

**RICOH**  
imagine. change.

Aficio®

**SP 8300DN**

Imprimante laser N&B A3

☑ Imprimante



SP 8300DN

50  
ppm N&B

# Imprimante laser N&B fiable et très performante

L'imprimante laser SP 8300DN combine vitesse, polyvalence et fiabilité. Cet appareil est compatible réseau. Il est très productif et effectue rapidement tous types de travaux, que ce soit des impressions ordinaires ou des tâches plus complexes à partir d'applications. Conçu pour l'impression de qualité en Noir & Blanc, le SP 8300DN est à la fois modulable et rentable. Il offre des options de finition professionnelle, une capacité papier exceptionnelle et des fonctionnalités de sécurité intégrées pour les documents confidentiels.

- 50 impressions A4 par minute.
- Écran tactile couleur 4,3 pouces.
- Design attrayant.
- Capteur ECO Night pour une réduction de la consommation électrique.
- Imprimante dotée des dernières fonctionnalités de sécurité.



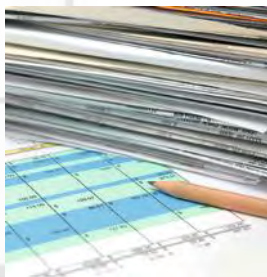
## Idéale pour l'impression générale & à partir d'applications

Polyvalence optimale



### Impression bureautique générale

L'imprimante SP 8300DN peut être utilisée en tant qu'imprimante secondaire en complément d'un appareil multifonction A3 pour l'impression de documents courants. Vous bénéficierez des caractéristiques de sécurité et éco-responsables du SP 8300DN, tout en ayant accès aux fonctions de copie, de numérisation et de télécopie du multifonction : la combinaison idéale !



### Impression de documents transactionnels

Grâce à son excellente connectivité, son grand volume d'impression et sa capacité papier exceptionnelle, l'imprimante SP 8300DN est idéale pour les travaux d'impression dédiés, tels que les documents transactionnels, les relevés bancaires, les factures, etc. Vous n'aurez plus à subir le mélange de travaux différents.



### Utilisation combinée

Exploitez votre SP 8300DN au maximum en associant l'impression bureautique générale et l'impression transactionnelle. Profitez des nombreuses options de gestion papier de l'appareil pour réaliser des documents professionnels d'excellente qualité. Vous obtiendrez un faible coût total de possession (TCO), une excellente productivité et la fiabilité que vous attendiez.



# Gain de temps et économie d'énergie



## Capteur ECO Night

Le nouveau capteur ECO Night permet de réduire davantage la consommation électrique de l'appareil. Il éteint automatiquement l'appareil lorsque la luminosité de la pièce se trouve en dessous d'un certain seuil. Il détecte à la fois le déclin de la lumière naturelle et celui de la lumière artificielle. Vous pouvez régler ce capteur pour qu'il s'active entre 1 et 120 minutes après la tombée de la nuit.

## Contrôleur amélioré

Le contrôleur GWNX Ricoh vous garantit plus de productivité, une utilisation simplifiée et un gain de temps. Il vous permet de configurer les paramètres de l'appareil, de surveiller son état et de créer des rapports d'utilisation.



## Simplicité d'utilisation

L'utilisation du SP 8300DN est tout ce qu'il y a de plus simple. Son écran tactile couleur 4,3 pouces avec affichage grand format et menus animés est très simple à utiliser. Gagnez du temps avec des fonctionnalités telles que les boutons d'accueil, de réinitialisation ou d'annulation de travaux automatique grâce à une simple touche. La capacité papier maximale est de 4 400 feuilles.



# Sécurité et économies



## Confidentialité garantie

Évitez les fuites potentielles d'informations, par exemple lorsque des impressions sont oubliées sur l'appareil ou récupérées par erreur par un autre utilisateur, en limitant l'utilisation du SP 8300DN aux détenteurs d'un badge. L'authentification par badge permet également de réduire l'utilisation de papier en vous permettant de ne choisir que les travaux que vous souhaitez imprimer.

## Sécurité renforcée

Les risques de piratage de l'imprimante sont limités grâce à l'authentification LDAP (Lightweight Directory Access Protocol). La sécurité est garantie grâce aux modes d'impression sécurisée et suspendue, protégés par des mots de passe. Vous pouvez facilement modifier vos paramètres pour les travaux d'impression sécurisée sur le panneau de commande.



## Protection de l'environnement

Chez Ricoh, nous vous aidons à réduire votre empreinte écologique. Le SP 8300DN est doté de fonctionnalités éco-responsables telles que le mode Veille prolongée, l'impression Recto/Verso, le capteur ECO Night et une minuterie ON/OFF automatique. Les valeurs TEC (Total Electricity Consumption) de l'appareil sont très basses. La consommation électrique en mode Veille prolongée est inférieure à 2,5 W.

# Attractive et productive

## Design innovant

Pour une identification facilitée, les parties opérationnelles du SP 8300DN les plus fréquemment utilisées sont en gris foncé. Il s'agit entre autres du panneau de commande, de la plaque supérieure et du réceptacle interne. Son design « cube » permet à cet appareil de tenir facilement dans des espaces réduits.



## Productivité élevée

L'imprimante SP 8300DN a un temps de préchauffage inférieur à 25 secondes et imprime à une vitesse de 50 pages A4 par minute. La première impression est disponible en moins de 3,5 secondes. Un port USB/SD permet aux utilisateurs occasionnels d'imprimer facilement à partir de lecteurs flash et de cartes mémoire. Les améliorations apportées à cette fonctionnalité ont permis de développer la fonction d'impression média. Il est ainsi possible d'avoir un aperçu du document avant d'imprimer, les paramètres d'impression disponibles sont plus nombreux et il est possible de sélectionner plusieurs fichiers PDF ou TIFF.



## Finition exceptionnelle

Pour optimiser l'utilisation de l'imprimante, de nombreuses options de finition à valeur ajoutée sont disponibles. Parmi ces options, on compte une unité de transport papier, des finisseurs 1 000 feuilles et 3 000 feuilles, une unité de perforation, une taqueuse de sortie et une option de deux magasins grande capacité. Le SP 8300DN prend en charge les grammages entre 60 et 216 g/m<sup>2</sup> (Bypass 52 – 216 g/m<sup>2</sup> ; Recto/Verso 60 – 169 g/m<sup>2</sup>).





# Des fonctionnalités essentielles pour vos documents professionnels



- 1 Un écran tactile couleur de 4,3 pouces pour un accès facilité et une utilisation intuitive.
- 2 Port USB/SD pour une impression simplifiée à partir de lecteurs flash et de cartes mémoire.
- 3 Deux magasins standard de 550 feuilles pour plus de productivité.
- 4 Bypass standard de 100 feuilles pour prendre en charge une large gamme de formats et de types de papier.
- 5 En option, 2 magasins papier de 550 feuilles ou 2 magasins grande capacité de 1 000 feuilles qui vous offrent une sélection de plusieurs sources de papier à la demande.
- 6 Magasin grande capacité de 1 200 feuilles pour une productivité accrue.
- 7 Finisseur 3 000 feuilles & plusieurs kits de perforation pour un large éventail de possibilités de finition.

# SP 8300DN

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Aficio®

## GÉNÉRALITÉS

Technologie :	Laser
Temps de préchauffage :	25 secondes
Temps de sortie de la 1ère page :	3,5 secondes
Vitesse d'impression :	50 pages par minute
Processeur :	RM7035C-533L 533MHz
Mémoire :	En standard : 512 Mo Maximum : 1 024 Mo
Disque dur :	En option : 120 Go
Dimensions (L x P x H) :	670 x 684 x 641 mm
Poids :	73 kg
Source d'alimentation électrique :	220 - 240 V, 50/60 Hz
Cycle intensif :	300 000 impressions par mois

## IMPRIMANTE

Langage d'impression :	En standard : PCL5c, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, PDF En option : IPDS
Résolution de l'impression :	200 dpi, 400 dpi
Polices :	PCL : TrueType : 45 polices, Polices internationales : 13 Intellifonts PS3 : 136 polices En option : IPDS (108 fonts)
Interface :	En standard : USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX En option : Port parallèle IEEE 1284, LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g), Ethernet Gigabit
Protocole réseau :	TCP/IP (IP v6), Bonjour, IPX/SPX (option)
Environnements Windows® :	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2
Environnements Mac OS :	Macintosh OS X v10.4 ou version ultérieure

## GESTION DU PAPIER

Format papier recommandé :	A3, A4, A5, A6, B4, B5
Alimentation papier :	Maximum : 4 400 feuilles
Sortie papier :	Maximum : 3 500 feuilles
Grammage papier :	Magasins papier standard : 60 - 216 g/m <sup>2</sup> Magasins papier en option : 60 - 216 g/m <sup>2</sup> Magasin grande capacité latéral : 60 - 216 g/m <sup>2</sup> Bypass : 52 - 216 g/m <sup>2</sup> Magasin Recto/Verso : 60 - 169 g/m <sup>2</sup>
Capacité supports :	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier préimprimé, Papier spécial, Enveloppes, Bond, Punched paper, Labels

## SÉCURITÉ

Authentification :	Authentification Windows, Authentification LDAP, Authentification de base, Authentification par code utilisateur, Authentification câblée 802.1.x
--------------------	---

## ÉCOLOGIE

Consommation électrique :	Maximum : 1 470 W Mode prêt : 153 W Mode Veille prolongée : 2,5 W TEC (Consommation électrique typique) : 3,33 kW/h
---------------------------	--

## LOGICIELS

En standard :	Web SmartDeviceMonitor®, Smart Device Monitor for Client/Admin, Web Smart Device Monitor, Desktop Binder V2 Lite peut être téléchargé gratuitement sur le site Web
---------------	--

## OPTIONS

2 magasins papier de 550 feuilles, Magasin grande capacité de 2 000 feuilles, Magasin grande capacité de 1 200 feuilles, Unité de transport papier, Finisseur 1000 feuilles, Finisseur 3 000 feuilles, Kits de perforation, Taqueur, Meuble support, Disque dur, RAM, Port parallèle IEEE 1284, LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g), Ethernet Gigabit, Carte VM, Netware, Unité IPDS

## CONSOMMABLES

Autonomie toner :	Noir : 36 000 impressions Rendement déclaré conformément à la norme ISO/IEC 19798
-------------------	--

Pour en savoir plus sur la disponibilité des modèles, des options et des logiciels, contactez votre revendeur Ricoh.



Certifié ISO9001, Certifié ISO14001, Certifié ISO27001

Les noms de marques et/ou de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et l'apparence extérieure du produit sont sujettes à modification sans préavis. Les couleurs du produit sont susceptibles d'être différentes de celles présentées dans cette brochure. Les images présentées dans cette brochure ne sont pas de vraies photographies et de légères différences de détail peuvent apparaître.

Copyright © 2012 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, en partie ou en intégralité, et/ou insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)

**RICOH**