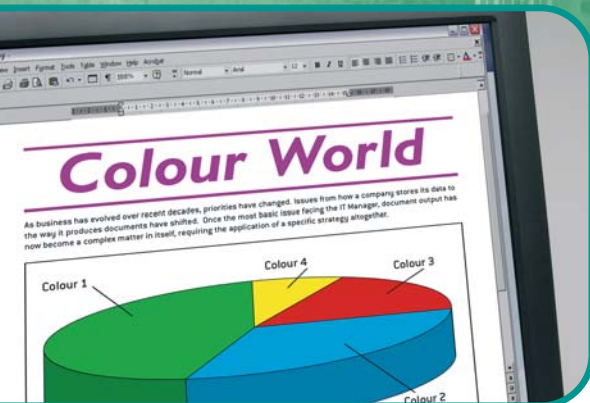




DONNEZ DE L'IMPACT A VOS DOCUMENTS GRACE A LA COULEUR

Aficio™

C7528n/C7535hdn



## Une impression couleur rapide et de qualité professionnelle pour l'entreprise, quand vous en avez besoin

Très rapides, les imprimantes C7528n et C7535hdn prendront facilement en charge tous les besoins d'impression couleur de qualité au sein de votre entreprise. Ces imprimantes adaptées au réseau permettent d'obtenir des résultats aux couleurs vives et lumineuses, avec toutes les options de finition nécessaires pour produire en interne des documents couleur d'une qualité professionnelle. Conçues de façon à intégrer les avantages de l'impression recto-verso en termes de flexibilité et d'économie, ces imprimantes laser modernes et extrêmement fiables peuvent générer un éventail impressionnant de documents. Avec, de surcroît, une technologie de toner perfectionnée, un logiciel de gestion des documents convivial et une connectivité réseau exempte de tout problème, les C7528n et C7535hdn permettent à l'impression couleur de passer au niveau supérieur.

Grâce à ces fonctionnalités, les C7528n et C7535hdn associent vitesse, qualité et polyvalence. Elles feront exploser la productivité de vos groupes de travail en imprimant des documents finalisés en noir et blanc comme en couleur, à la demande.



*Pour répondre à l'ensemble de vos besoins, Rex-Rotary s'appuie sur une expertise approfondie dans tous les domaines des solutions d'impression et technologies documentaires et sur des offres innovantes de services (le conseil, l'intégration de services, la maintenance, le financement et la formation).*

Produisez en interne et à grande vitesse, des documents couleur professionnels aux formats A3, A4 et A5



L'impression recto-verso réduit le coût total de possession et contribue au respect de l'environnement



### Une impression couleur rapide, ultra fiable pour faire exploser la productivité de l'entreprise

Vitesse et fiabilité sont les éléments déterminants pour améliorer la productivité. Avec les C7528n et C7535hdn vous avez accès à de nombreuses fonctionnalités et à une grande rapidité de production. Leur délai de préchauffage est court et leur temps de sortie de la première impression rapide. La vitesse d'impression est de 35 pages couleur par minute (ppm) pour la C7535hdn et de 28 pages couleur par minute (ppm) pour la C7528n. Avec, de surcroît, l'impression recto-verso rapide et automatique disponible sur la C7535hdn, vous avez la possibilité de produire de nombreux types de documents en grands volumes.

Ces imprimantes couleur exceptionnelles sont conçues pour optimiser l'efficacité de l'entreprise en réduisant au minimum les interventions de l'utilisateur, en maximisant le temps de fonctionnement et en autorisant les travaux d'impression les plus longs.

### Produisez des documents éclatants et de haute qualité

Les C7528n et C7535hdn vous permettent d'atteindre des performances remarquables avec une qualité constante au fil des impressions couleur. Avec une résolution d'impression de 1200 dpi, vous êtes assuré d'obtenir une grande qualité pour chaque impression, en noir et blanc comme en couleur. Le système d'impression de ces imprimantes laser puissantes repose sur une technologie de toner qui optimise le rendu des images, la luminosité des couleurs et la netteté des textes par rapport aux méthodes classiques.

### Donnez une finition professionnelle aux travaux d'impression de votre entreprise

Les C7528n et C7535hdn proposent de nombreuses options aux utilisateurs. Elles peuvent traiter de nombreux types de papier et de support, notamment le papier épais et les enveloppes, du format A5 au format A3. Si vous ajoutez l'éventail des options de tri, d'agrafage (piqûre à cheval), d'assemblage et de reliure, vous disposez de toutes les fonctions de traitement du papier et de finition qui répondront aux besoins des groupes de travail les plus exigeants.

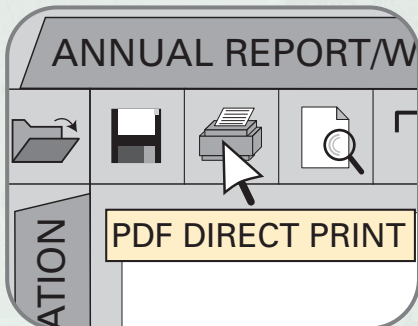
### Réduction du coût total de possession

Avec la nouvelle technologie de toner, qui réduit la consommation d'énergie, plus l'impression recto-verso, qui permet d'économiser sur les coûts et le papier, les C7528n et C7535hdn assureront une impression couleur haute qualité et très abordable. Une conception remarquable et une attention méticuleuse à tous les facteurs de réduction des coûts garantissent un coût par page très compétitif et un coût total de possession nettement diminué.

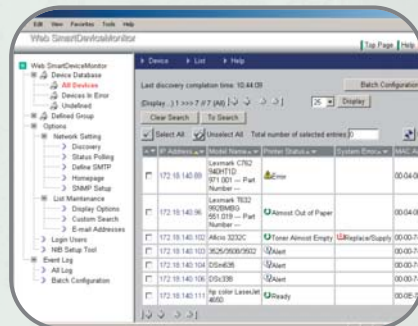
### Amélioration de la productivité des utilisateurs

Vos groupes de travail bénéficieront de fonctions qui améliorent la productivité et conçues pour assurer une impression continue, ininterrompue. La capacité de papier standard de 1 100 feuilles, extensible à 3 100 feuilles, ainsi que les toners noir et blanc et couleur à haut rendement, garantissent une disponibilité maximale et autorisent des travaux d'impression longs et hautement productifs. D'autres avantages, notamment une surveillance Web conviviale et une impression sans surveillance ultra fiable, contribuent à améliorer la productivité des utilisateurs.

Grâce à PDF Direct Print vous avez la possibilité d'imprimer sur votre réseau rapidement et de façon ininterrompue les fichiers PDF



Un puissant logiciel de gestion garantit une disponibilité maximale et une plus grande productivité de l'imprimante



Les options de connectivité permettent une intégration transparente dans pratiquement tous les environnements de réseau



### Un puissant logiciel de gestion à distance pour une efficacité optimale

Les C7528n et C7535hdn intègrent la fonction PDF Direct Print, qui minimise le trafic réseau en autorisant l'impression ininterrompue de fichiers PDF à pleine vitesse. Elles incluent également un logiciel de gestion performant qui garantit une disponibilité maximale de ces périphériques et une gestion plus aisée des projets d'impression.

Avec le logiciel Web SmartDeviceMonitor, les Administrateurs réseau peuvent contrôler les périphériques connectés de façon centralisée par l'intermédiaire d'une interface de navigateur Web. Facile à télécharger et à installer, il vous offre la possibilité de gérer ces unités à distance depuis n'importe quel bureau et inclut une configuration automatique répondant aux options et aux profils de groupes et d'utilisateurs que vous aurez choisis. Par ailleurs, Web SmartDeviceMonitor surveille en permanence vos périphériques d'impression afin de communiquer leur état de façon proactive. Avec l'envoi immédiat d'alertes aux utilisateurs par courrier électronique, les périphériques sont en ligne en un minimum de temps afin d'assurer une productivité maximale.

Le logiciel Web Image Monitor, pré-installé sur ces unités, est accessible par l'intermédiaire d'un navigateur Web standard. Les Administrateurs réseau peuvent ainsi gagner un temps précieux en gérant les C7528n et C7535hdn directement depuis leur PC, de la définition des noms d'utilisateur à la

configuration de chaque fonction. Les utilisateurs peuvent, en même temps, visualiser, télécharger et ré-imprimer les documents stockés sur le serveur de documents de la C7535hdn, ou simplement vérifier l'état des magasins papier ou les niveaux du toner, d'où une amélioration de l'efficacité et de la productivité.

### Recherchez et imprimez sans difficulté les documents stockés à un emplacement quelconque sur votre réseau

Grâce au pilote d'imprimante RPCS de Rex-Rotary, le fonctionnement de ces imprimantes est extrêmement simple. Leur interface pilotée par des icônes vous permet de sélectionner d'un simple clic des paramètres de sortie sauvegardés ou courants comme par exemple, l'impression recto ou recto-verso. Par ailleurs, le logiciel DeskTopBinder de Rex-Rotary permet de gérer, d'afficher et de reproduire facilement les documents stockés sur votre réseau. Il constitue un portail intégré pour gérer des documents provenant de sources et d'emplacements différents, contribuant ainsi à améliorer l'efficacité et la productivité dans la communication des documents.

### Intégration sans problème dans votre réseau

Les C7528n et C7535hdn sont équipées d'origine d'une carte interface réseau et USB2.0 en standard. Elles prennent en charge les principaux réseaux et langages d'imprimante standard pour être intégrées de façon transparente dans votre environnement de production de documents. D'autres options de connectivité, notamment Wireless LAN

(IEEE802.11b), IEEE1394 et Bluetooth, sont disponibles pour les entreprises qui utilisent les toutes dernières technologies mobiles.

### Des logiciels et des services adaptés à vos besoins

En complément des C7528n et C7535hdn, Rex-Rotary vous propose une des plus vastes gammes de solutions d'impression et techniques documentaires disponibles sur le marché. Nos solutions logicielles ont été spécialement conçues pour optimiser l'intégration de nos solutions d'impression à l'environnement informatique de votre entreprise et faciliter la gestion et la circulation de l'information.

**Aficio™**

Les Rex-Rotary C7528n et C7535hdn portent le label Aficio, garantie de la fiabilité et de la qualité de nos produits numériques.



**Accédez à une impression couleur haute qualité, mais abordable, au sein de votre entreprise**

La vitesse, la qualité exceptionnelle, la finition polyvalente et le logiciel de gestion des documents des C7528n et C7535hdn vous permettent aujourd'hui de produire en interne des documents couleur d'une qualité professionnelle.

Que vous choisissiez la flexibilité de la C7535hdn en matière de vitesse et de disque dur ou les performances exceptionnelles de la C7528n, vous êtes assuré d'obtenir toujours une impression laser couleur rapide, efficace et extrêmement fiable, en recto comme en recto-verso.

## Imprimante

### Technologie

Balayage laser, impression électrophotographique et développement par toner bi-composant, 4 tambours en ligne

### Vitesse d'impression (simplex/recto verso)

Couleur  
(A4): 28 impressions par minute (C7528n)  
35 impressions par minute (C7535hdn)

Noir et blanc

(A4): 28 impressions par minute (C7528n)  
35 impressions par minute (C7535hdn)

### Processeur

Celeron 733 MHz

### Langages et résolution d'impression

PCL5e-c: 300 x 300 dpi/600 x 600 dpi  
PCL6, Adobe® PostScript® 3™, RPCS™:  
300 x 300 dpi/600 x 600 dpi/  
1,200 x 600 dpi/1,200 x 1,200 dpi

### Temps de préchauffage

Moins de 95 secondes

### Temps de sortie de la première impression

Noir et blanc: Moins de 11 secondes  
Couleur: Moins de 12 secondes

### Mémoire

Standard: 256 Mo  
Maximum: 512 Mo  
Disque dur: 40Go (option pour la C7528n)

### Polices

PCL5e-c/PCL6 : 35 polices Intellifont, 10 polices TrueType, 1 police bitmap (31 polices peuvent être téléchargées), 13 polices (International Font)  
Adobe® PostScript® 3™ :  
136 polices Adobe® type 1  
Option: OCR, code à barres

### Connectivité (standard)

Ethernet 10 base-T/100 base-TX  
USB 2.0

### Connectivité (option)

Port parallèle IEEE1284 bidirectionnel  
Port FireWire (IEEE1394)  
Réseau local sans fil (IEEE802.11b)  
Port Bluetooth  
Gigabit Ethernet  
USB Host I/F

### Protocoles réseau

TCP/IP, IPX/SPX, SMB (NetBeui, NetBIOS over TCP/IP), AppleTalk

### Réseaux pris en charge

Windows® 95/98SE/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003  
Novell® NetWare®  
3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6/6.5  
UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9, HP-UX 10.x/11.x/11i v1/11i  
SCO OpenServer 5.0.6  
RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise  
IBM® AIX v4.3 & 5L v5.1/5.2  
Macintosh 8.6/9.2x  
Macintosh OS X Native v10.1/10.2/10.3 ou version supérieure (mode natif)  
SAP® R/3® 3.x ou version ultérieure

### Formats du papier

Magasins papier: A5 - A3  
Magasin by pass: A5 - A3+

### Grammage du papier

Magasins papier: 60 - 105g/m<sup>2</sup>  
Magasin by pass: 60 - 163g/m<sup>2</sup>

### Capacité d'alimentation papier

Standard: 2 magasins papier 500 feuilles  
1 magasin by pass x 100 feuilles  
Maximum: 3 100 feuilles

### Capacité de sortie papier

500 feuilles face vers le bas

### Support

Papier ordinaire, papier recyclé, transparents, étiquettes pour imprimante laser, enveloppes

### Toner

Noir: 24 000 feuilles<sup>1</sup>  
Couleur (C/M/J): 10 000 feuilles<sup>1</sup>

<sup>1</sup> A4 avec 5 % de couverture

### Pointe d'utilisation maximum

200 000 pages par mois

### Alimentation

220 - 240 V, 50/60Hz

### Consommation

C7528n: moins de 1,44 kW  
C7535hdn: moins de 1,55 kW  
Mode économie d'énergie: moins de 26 W

### Dimensions (LxPxH)

C7528n: 575 x 678 x 745 mm  
C7535hdn: 670 x 678 x 745 mm

### Poids

C7528n: 85 kg  
C7535hdn: 97 kg

## Utilitaires

DeskTopBinder™ Lite  
SmartDeviceMonitor™  
Web SmartDeviceMonitor™  
Web Image Monitor  
Utilitaire d'impression pour Macintosh  
Fonction supplémentaire : PDF Direct Print

## Options

- SDRAM DIMM 64/128/256 Mo
- IEEE1284 bidirectionnel
- Port FireWire (IEEE1394)
- Réseau local sans fil (IEEE802.11b)
- Bluetooth
- Gigabit Ethernet (IEEE802.3z)
- USB Host I/F
- Carte Camera Direct Print
- Unité de protection des données du réseau
- 1 ou 2 magasins papier de 500 feuilles chacun
- Magasin grande capacité 2 000 feuilles
- Module de finition 2 000 feuilles avec agrafage 50 feuilles (SR960)
- Module de perforation (perforation 2/4 trous et perforation 4 trous)
- Module de finition pour brochures de 1 000 feuilles
- Unité recto-verso (en standard sur la C7535hdn)

A toutes les étapes de la fabrication des produits Rex-Rotary, les systèmes de management de la qualité ISO9001 et de l'environnement ISO14001 sont respectés.

Rex-Rotary participe au programme ENERGY STAR, et garantit que la performance énergétique de ses produits respecte les normes ENERGY STAR.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux caractéristiques techniques et à l'aspect extérieur de cet équipement. Toutes les options décrites dans ce document ne seront pas forcément disponibles. Tous les noms de marques et de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.



REX-ROTARY  
Siège Social  
12, avenue de l'Escouvrier  
95200 SARCELLES  
Tel. : 01.39.33.00.20 Fax : 01.39.33.02.40

[www.rexrotary.com](http://www.rexrotary.com)



RC7535HDN6FR0