

## Multifonctions couleur A4 offrant une gestion documentaire sécurisée et un contrôle des coûts à la portée des PME et des groupes de travail

Si vous pensez que la gestion documentaire sécurisée est réservée aux très grandes entreprises, détrompez-vous. La gamme de multifonctions MC500 rend abordable tous les avantages des multifonctions intelligentes pour les petites et moyennes entreprises et les groupes de travail. Le MC573dn dispose d'un écran tactile LCD couleur de 7 pouces (17,5 cm) et de l'architecture ouverte sXP (smart Extendable Platform) OKI, ce qui donne accès à la gestion documentaire et assure la connectivité d'un parc utilisant l'impression multiple. Un puissant moteur assure en outre une impression couleur ultra-rapide et de haute qualité.

### Fonctions avancées permettant un travail flexible

- Impressionnant moteur d'impression 30 ppm offrant une véritable résolution 1 200 x 1 200 dpi
- Numérisation couleur 30 ipm pour les groupes de travail très actifs
- Capacité papier maximale de 1 410 feuilles avec deux bacs en option
- 1 Go de mémoire RAM permettant de traiter facilement des documents riches en graphiques
- Compatibilité avec Citrix XenApp 7.6, idéale pour un environnement de réseau virtuel

### Connectivité dernière génération

- Fonction Wireless Direct offrant une connexion sécurisée et simultanée sur des réseaux filaires et sans fil
- Module WLAN Wi-Fi disponible en option
- Gigabit Ethernet permettant le transfert rapide sur le réseau de fichiers couleur volumineux
- Impression mobile depuis un smartphone ou une tablette, compatible avec Google Cloud Print 2.0 et avec AirPrint d'Apple Inc.



### Simple à configurer, utiliser et posséder

- Facile à configurer et à utiliser dès la première fois
- Guide vidéo pour l'installation et le remplacement de consommables
- Lorsque de nouvelles fonctionnalités sont disponibles, possibilité de mettre le périphérique à jour via le portail OKI
- Dépannage sur l'écran du périphérique et via l'application OKI Mobile Print
- Mode Silence idéal pour les petits bureaux
- Stockage dans le périphérique de modèles et de documents que tous les utilisateurs peuvent imprimer sans authentification (impression partagée)



### Économie d'énergie et d'argent

- Impression en interne de documents marketing grâce à une qualité d'impression et à une flexibilité de la gestion des supports exceptionnelles
- Mode Veille profonde permettant de réaliser des économies d'énergie ; mode Arrêt automatique permettant d'éteindre automatiquement et de ne consommer que 0,5 W
- Fonction d'économie de toner permettant de réduire les coûts lors de l'impression de brouillons ou de documents internes
- Impression recto-verso réduisant la consommation de papier
- Programme de recyclage des consommables gratuit
- Technologie LED solide et durable

### Architecture ouverte sXP d'OKI (MC573dn)

- Plate-forme sXP (smart Extendable Platform) assurant la connectivité des parcs utilisant l'impression multiple et d'autres périphériques
- Fonctionnement depuis un écran tactile LCD couleur de 7 pouces (17,5 cm)
- Accès gratuit au logiciel de gestion documentaire SENDYS Explorer LITE
- Option Gestionnaire de sortie SENDYS permettant à l'administrateur de gérer les travaux d'impression de tous les utilisateurs, ce qui réduit les coûts et l'impact sur l'environnement
- Possibilité d'exécuter sur le périphérique des applications tierces telles que PaperCut MF et Drive Image
- Kit de développement logiciel (SDK) permettant de mettre rapidement en œuvre une solution personnalisée



### Sécurité assurant la protection des documents

- Protection de la confidentialité des documents grâce à l'impression privée (transmission de données cryptées) et impression avec carte en option permettant aux utilisateurs de consulter tous les travaux d'impression avant de sélectionner ceux à imprimer
- Conformité à IPSec (Internet Protocol Security) garantissant la sécurité de l'envoi et de la réception de documents



Panneau de contrôle de la MC563dn



Panneau de contrôle de la MC573dn

A4	✓
Couleur/monochrome	✓
Impression, copie, numérisation, télécopie recto-verso	✓
Impression du format A6 à 1 320 mm, jusqu'à 220 g/m <sup>2</sup>	✓
1 à plus de 20 utilisateurs	✓

# MC563dn/MC573dn - Multifonctions couleur et monochrome

IMPRESSION	
Vitesse d'impression A4	30 ppm en couleur/monochrome
Temps de sortie de la première impression	7,5 secondes en couleur/mono
Temps de préchauffage	Jusqu'à 35 secondes à la mise en marche et jusqu'à 28 secondes en mode économie d'énergie

SCANNER	
Résolution optique	600 x 600 dpi
Vitesse	Jusqu'à 30 ppm en couleur, 30 ppm en monochrome
Couleur	Entrée 30 bits / Sortie 24 bits
Documents entrants	Chargeur automatique de documents recto-verso 50 feuilles, scanner à plat
Contraste	7 niveaux
Format	S/M-PDF, S/M-Secure PDF, S/M-TIFF (RAW / JPEG/MMR compressé), JPEG (couleur, niveaux de gris uniquement), XPS, S/M-Hi compression PDF, PDF/A
Carnets d'adresse	MC563dn : LDAP, 300 adresses e-mail, 20 groupes d'adresses M 573dn : LDAP, 1000 adresses e-mail et 32 groupes d'adresses
Numérisation vers	CIFS, FTP, HTTP, mémoire USB, e-mail, PC local, numérisation à distance

COPIE	
Temps de sortie 1re copie	Moins de 12 secondes en couleur/monochrome
Vitesse	Jusqu'à 30 ppm en couleur/monochrome
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Réduction/agrandissement	Zoom 25 à 400 %
Copies max.	999

FAX	
Connectivité	RJ11 x 2 (Ligne/tél), ligne PSTN, ligne PBX
Vitesse	ITU-T G3 (Super G3) jusqu'à 33,6 kbit/s, environ 2 secondes/page
Numérotation abrégée	40 touches dédiées (8 x 5 avec la touche de défilement), 1000 numéros abrégés
Groupes	Maximum : 32
Multidiffusion	Maximum : 100
Mémoire page	256 Mo (environ 8 000 pages)

PANNEAU OPÉRATEUR	
Écran LCD	MC573 : Écran LCD tactile rétroéclairé couleur de 7 pouces (17,5 cm) MC563 : Écran LCD rétroéclairé monochrome de 3,5 pouces (8,9 cm)

INTERFACE ET LOGICIEL	
Connectivité	Périphériques USB 2.0, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Hôte USB x 1 (avant), Hôte USB x 1 (connexion de lecteur de carte à puce), Wi-Fi IEEE802.11a/b/g/n (en option)
Langages	PCL6 (XL3.0) et PCL5c, PostScript 3 (émulation), PDF v1.7, SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX), XPS
Réseaux et protocoles	Tous les principaux protocoles réseau sont pris en charge via la carte Ethernet avec serveur web intégré pour la configuration et la gestion de l'imprimante et de la carte réseau. TCP/IP v4 et v6, NetBIOS sur TCP, DHCP, DHCPv6, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, POP3, SNMPv1 et v3, SNTIP, IPP, IPPS, WSD Print, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, Google Cloud Print, Wi-Fi IEEE802.11a/b/g/n, WEP, WPA, WPA2, Personal, Enterprise
Systèmes d'exploitation pris en charge <sup>1</sup>	Vista (32 et 64 bits)/Server 2008 (32 et 64 bits)/Windows 7 (32 et 64 bits)/Server 2008 R2 (64 bits)/Windows 8 (32 et 64 bits)/Server 2012 (64 bits)/Windows 8.1 (32 et 64 bits)/Server 2012 R2 (64 bits)/Windows 10 (32 et 64 bits) ; PPD pour Linux ; Mac OS X 10.8.5 à 10.11
Mise en réseau et sécurisation avancée	IPv6, authentification 802.1x, SNMPv3, cryptage HTTPS SSL/TLS, impression sécurisée, suppression sécurisée, filtrage MAC, filtrage IP, IPSec
Suites logicielles <sup>2</sup>	Configuration Tool <sup>2</sup> , Color Correct Utility, Color Swatch Utility <sup>2</sup> , Driver Installer <sup>2</sup> , Firmware Update Tool, Front End Installer <sup>2</sup> , LPR Utility <sup>2</sup> , Maintenance Utility <sup>2</sup> , Network Card Setup <sup>2</sup> , Network Extension <sup>2</sup> , PDF Print Direct <sup>2</sup> , Print Job Accounting Client, Profile Assistant <sup>2</sup> , PS Gamma Adjuster, Scanner Driver (ICA) <sup>2</sup> , smart PrintSuperVision <sup>2</sup> , Template Manager <sup>2</sup> , Universal FAX Driver <sup>2</sup> , Universal Scanner Driver (TWAIN) <sup>2</sup> , Universal Scanner Driver (WIA) <sup>2</sup> , Web Driver Installer <sup>2</sup>
Gestion documentaire	ABBY Fine Reader 12 Sprint(MC573dn seulement), SENDYS Explorer Lite <sup>2</sup> (MC573dn seulement),

<sup>1</sup>Les dernières versions des pilotes et les compatibilités des systèmes d'exploitation sont disponibles sur le site [www.oki.fr](http://www.oki.fr) ; <sup>2</sup>Windows uniquement ; <sup>3</sup>Mac uniquement ; <sup>4</sup>Avec tous les consommables

**Informations sur les consommables:** pour la protection de votre imprimante, et afin de vous permettre de profiter de toutes ses fonctionnalités, ce modèle a été conçu pour fonctionner exclusivement avec des cartouches de toner OKI d'origine. Elles peuvent être identifiées par la marque OKI. Les autres cartouches de toner risquent de ne pas fonctionner du tout, même si elles sont décrites comme « compatibles » et, si elles fonctionnent, le fonctionnement de votre imprimante et la qualité d'impression risquent de se dégrader.

## Garantie 3 ans

Nos produits sont fabriqués selon les plus hauts standards de qualité et de technologie, comme l'ont confirmé des tests indépendants. Nous avons tellement confiance dans la qualité de nos produits que nous vous proposons de prolonger gratuitement jusqu'à 3 ans la période de garantie. Il vous suffit d'enregistrer votre produit dans les 30 jours suivant l'achat pour pouvoir bénéficier de notre offre complète exclusive. Pour en savoir plus, veuillez vous rendre sur la page [WWW.OKI.FR/GARANTIE](http://www.oki.fr/GARANTIE) Sans cet enregistrement, c'est la garantie paneuropéenne standard de 1 an qui est appliquée.



© Copyright 2017 OKI EUROPE LTD. OKI EUROPE (France) est la dénomination commerciale d'OKI EUROPE LIMITED ayant son siège social au 21 rue du Jura - Zone Silic - CS90277, 94633 RUNGIS Cedex - France, une succursale d'OKI EUROPE LIMITED, une société enregistrée en Angleterre sous le numéro 02203086, dont le siège social se situe à Blays House, Wick Road, Egham, Surrey, TW20 0HJ, Royaume-Uni. OKI EUROPE LTD fait partie du groupe de sociétés OKI Electric. Sous réserve de modifications techniques sans avis préalable. Toutes marques déposées reconnues. Version 1.0 01/2018. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques déposées d'Apple Inc. Google Cloud Print est une marque déposée de Google Inc.

POLICES	
Polices résidentes	Taille variable : 87 Polices PCL et 80 polices PostScript, polices PCL Bitmap : imprimante à ligne / OCR-A/B, code-barres ZIP USPS
Code-barres	10 types d'une seule dimension avec 26 variantes : UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, Code 39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4 POSTNET, 2 types de 2 dimensions : PDF417, code QR

QUALITÉ D'IMPRESSION	
Résolution	1200 x 1200 dpi
Améliorations	Balance automatique des couleurs, mode Amélioration Photo via pilote (pilote Windows PCL6 uniquement)

GESTION DU PAPIER	
Capacité papier	Bac 1 : 250 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup> ; bac multiformat : 100 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup> ; RADF : 50 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier bacs en option	Bac 2 : 530 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup> ; bac 3 : 530 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup>
Capacité papier maximale	1 410 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup>
Format papier	Bac 1 : A4, A5, B5, A6, B6 ; bacs 2/3 : A4, A5, B5 ; bac multiformat : A4, A5, B5, A6, B6, B6 Half ; enveloppes (C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch), fiche (3 x 5 pouces) (75 x 125 mm), format photo (4 x 6 pouces, 5 x 7 pouces) (100 x 150 mm, 125 x 175 mm), taille personnalisée (jusqu'à une longueur de 1 320 mm, notamment pour les bandières) ; recto-verso : A4, A5, B5 ; RADF : A4, A5, B5, A6
Grammage papier	Bac 1/2/3 : 64 à 176 g/m <sup>2</sup> ; bac multiformat : 64 à 220 g/m <sup>2</sup> ; recto-verso : 64 à 176 g/m <sup>2</sup> ; RADF : 60 à 105 g/m <sup>2</sup>
Recto-verso	Standard
Sortie papier	Face vers le bas : 150 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup> ; face vers le haut : 100 feuilles de 80 g/m <sup>2</sup>

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Mémoire	RAM : 1 Go ; eMMC : 3 Go
Environnement	Température/humidité de fonctionnement : 10 °C à 32 °C (17 °C à 27 °C recommandé) / 20 % à 80 % HR (50 % à 70 % HR recommandé) Température/humidité de stockage : -10 °C à 43 °C / 10 % à 90 % HR
Puissance requise	Monophasé 220-240 VAC, Fréquence 50/60 Hz +/- 2 %
Consommation	Normale : 670 W ; max : 1270 W ; veille : 100 W ; économie d'énergie : < 20W ; veille profonde : < 1,5W ; arrêt automatique : < 0,5 W
Niveau sonore	En fonctionnement : 54 dB(A) (impression), 55,5 dB(A) (copie) ; veille : 37 dB(A) ; économie d'énergie : inaudible
Dimensions (LxPxH)	427 x 576 x 472 mm
Poids <sup>4</sup>	< 31 kg environ
Cycle d'utilisation	Maximum : 60 000 pages/mois ; Recommandé : jusqu'à 6 000 pages/mois
Garantie	Garantie 1 an sur site étendue à 3 ans sur site après enregistrement sur le site <a href="http://www.oki.fr">www.oki.fr</a> dans les 30 jours suivant l'achat
Référence produit	MC563dn : 46357132 MC573dn : 46357102

## ACCESSOIRES (RÉFÉRENCES PRODUIT)

2nd bac papier	46361802
3ème bac papier	46361802
Meuble	46567701
Module WLAN Wi-Fi	45830202
Kit de verrouillage lecteur de carte	46566001

## CONSOMMABLES (RÉFÉRENCES PRODUIT)

Cartouches de toner* (1 500 pages)	Cyan : 46490403 ; Magenta : 46490402 ; Jaune : 46490401 ; Noir : 46490404
Cartouches de toner* (6 000 pages)	Cyan : 46490607 ; Magenta : 46490606 ; Jaune : 46490605
Cartouche de toner* (7 000 pages)	Noir : 46490608
Tambours couleur** (30 000)	Cyan : 46484107 ; Magenta : 46484106 ; Jaune : 46484105 ; Noir : 46484108
Courroie de transfert (60 000 pages)	46394902
Unité de fusion (60 000 pages)	46358502

\*Toner : rendement en pages A4 conforme à la norme ISO/IEC 19798 L'imprimante est livrée avec une cartouche de toner de 2 000 pages A4.

\*\*Tambour : durée de vie moyenne de 3 pages par tâche depuis le bac 1 en mode recto

## OKI EUROPE (FRANCE)

Zone Silic - 21 rue du Jura  
CS90277  
94633 RUNGIS Cedex  
France  
T 0820 200 410  
[WWW.OKI.COM/FR](http://WWW.OKI.COM/FR)

**OKI**  
Open up your dreams