

Sichere Dokumentenverwaltung und Kostenkontrolle für kleine und mittelständische Unternehmen sowie Arbeitsgruppen

Unsere sichere Dokumentenverwaltung ist speziell auf die Anforderungen kleinerer Unternehmen zugeschnitten. Die MC500er Serie bietet KMUs und Arbeitsgruppen alle Vorteile eines Multifunktionssystems zu einem erschwinglichen Preis. Mit dem 7-Zoll-Farb-LCD-Touchscreen des MC573dn verlieren Sie nie den Überblick, und die offene Plattformarchitektur sXP (smart Extendable Platform) von OKI bietet Zugriff auf die Dokumentenverwaltung und Konnektivität zu Systemen, die Pull-Printing unterstützen. Das leistungsstarke Druckwerk sorgt für einen extrem schnellen und hochwertigen Farbdruck.

Erweiterte Funktionen für flexibles Arbeiten

- Druckgeschwindigkeit von bis zu 30 Seiten/Min. und Auflösung von 1.200 x 1.200 dpi
- Bis zu 30 Bilder/Min bei Farbscans, ideal für produktive Arbeitsgruppen
- Maximale Papierkapazität von 1.410 Blatt mit zwei optionalen Papierschächten
- 1 GB RAM für den reibungslosen Druck von Dokumenten mit vielen Grafiken
- Mit Citrix XenApp 7.6 kompatibel, ideal für eine virtuelle Netzwerkumgebung

Umfassende Konnektivität

- Wireless Direct für sichere, gleichzeitige Anbindung kabelgebundener und drahtloser Netzwerke
- Optional: Wireless LAN-Modul
- Gigabit Ethernet für schnelle, netzwerkweite Übermittlung großer Farbdateien
- Mobiles Drucken von Smartphones und Tablets, kompatibel mit Google Cloud Print 2.0 und AirPrint von Apple Inc.



Offene Architektur (sXP-Technologie) von OKI (MC573dn)

- sXP (smart Extendable Platform) ermöglicht Konnektivität zu Systemen, die Pull-Printing unterstützen sowie zu anderen Systemen
- Anpassbarer Farb-LCD-Touchscreen (7 Zoll)
- Zugriff auf die Software SENDYS Explorer LITE zum Dokumentenmanagement ohne zusätzliche Kosten
- Optional: SENDYS Output Manager, sodass Administratoren die Druckaufträge aller Benutzer zentral verwalten können, was zu Kosteneinsparungen und weniger Umweltbelastung führt
- Auf dem System können auch Anwendungen von Drittanbietern ausgeführt werden, wie PaperCut MF und Drive Image
- Software Development Kit (SDK) für die schnelle Umsetzung einer maßgeschneiderten Lösung



Einfache Einrichtung und Verwendung

- Einfaches Setup und erste Schritte
- Videos zu Installation und Austausch von Verbrauchsmaterialien
- Sobald neue Funktionen verfügbar sind, können Sie Ihr System über das Portal von OKI aktualisieren
- Fehlerbehebung direkt über den Bildschirm des Systems und über die App „OKI Mobile Print“
- Stiller Modus, ideal für kleinere Büros
- Speicherung von Vorlagen und Dokumenten direkt auf dem System, damit alle Benutzer diese ohne Authentifizierung drucken können (Shared Print)

Kosten- und energiesparend

- Drucken Sie Marketingmaterial hausintern – die hervorragende Druckqualität und Medienflexibilität unseres Druckers machen es möglich
- Energiesparender „Tiefschlaf“-Modus, dank Auto-Off-Funktion reduziert der Drucker bei Nichtbetrieb den Energiebedarf auf weniger als 0,5 W
- Tonersparmodus zur Kostensenkung beim Drucken von Entwürfen oder internen Dokumenten
- Duplexdruck für weniger Papierverbrauch
- Kostenloses Recycling-Programm für die Verbrauchsmaterialien
- Robuste und langlebige LED-Technologie

Sicherheit zum Schutz vertraulicher Dokumente

- „Private Print“ Funktion zum Drucken vertraulicher Dokumente (verschlüsselte Datenübertragung) und Kartenfreigabe[#] (optional), sodass Benutzer sich alle Druckaufträge vor Auswahl der zu druckenden Dokumente anzeigen lassen können
- IPSec-kompatibel (Internet Protocol Security) für eine sichere Übermittlung und einen sicheren Empfang von Dokumenten



MC563dn Bedienfeld

A4	✓
Farbe/Schwarzweiß	✓
Duplexdruck, Kopieren, Scannen, Faxen	✓
Druckt A6 bis zu 1.320 mm, bis zu 220 g/m ²	✓
1–20 Benutzer	✓

MC563dn/MC573dn – Farb- und Schwarzweiß-Multifunktionsysteme

DRUCKER	
A4-Druckgeschwindigkeit	30 Seiten/Min. in Farbe/Schwarzweiß
Zeit bis zum 1. Druck	7,5 Sek. Farbe/Schwarzweiß
Aufwärmzeit	Bis zu 35 Sekunden nach dem Einschalten und bis zu 28 Sekunden aus dem Energiesparmodus heraus
SCANNER	
Optische Auflösung	600 x 600 dpi
Geschwindigkeit	Bis zu 30 Seiten/Min. in Farbe, bis zu 30 Seiten/Min. in Schwarzweiß
Farbtiefe	Eingabe 30-Bit/Ausgabe 24-Bit
Dokumentzufuhr	50 Blatt automatische Dokumentenzufuhr mit Wendefunktion (Reverse Automatic Document Feeder; RADF) Flachbettscanner
Kontrast	7 Stufen
Format	S/M-PDF, S/M-Secure PDF, S/M-TIFF (RAW/JPEG/MMR-komprimiert), JPEG (farbig, nur Graustufen), XPS, S/M-Hi Compression PDF, PDF/A
Adressbuch	MC563dn: LDAP, 300 E-Mail-Adressen, 20 Gruppenadressen MC573dn: LDAP, 1.000 E-Mail-Adressen, 32 Gruppenadressen
Scannen zu	CIFS, FTP, HTTP, USB-Speicher, E-Mail, lokaler PC, Remote-Scan
KOPIEREN	
Zeit bis zur ersten Kopie	Weniger als 12 Sek. in Farbe/Schwarzweiß
Geschwindigkeit	Bis zu 30 Zeichen/Min. in Farbe/Schwarzweiß
Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Verkleinerung/Vergrößerung	Zoom 25–400 %
Maximale Kopienanzahl	999
FAX	
Anschlüsse	RJ11 x 2 (Line/Tel), PSTN, PBX Line
Geschwindigkeit	ITU-T G3(Super G3) bis zu 33,6 kbps, ca. 2 Sek./Seite
Schnellwahl	40 Direktwahlen (8 x 5 mit Umschalttaste), 1.000 Kurzwahlen
Gruppen	Bis zu 32
Broadcast	Max. 100
Seitenspeicher	256 MB (ca. 8.000 Seiten)
BEDIENFELD (MC573DN)	
LCD-Touchscreen	7 Zoll-LCD-Touchscreen (17,5 cm) mit Hintergrundbeleuchtung und Tastenoberfläche, 23 Tasten, 2 LEDs
SCHNITTSTELLE UND SOFTWARE	
Anschlüsse	USB 2.0-System, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet, Host USB x 1 (Vorderseite), Host USB x 1 (Anschluss für IC-Kartenleser), Wireless IEEE802.11a/b/g/n (optional)
Druckersprachen	PCL6 (XL3.0) und PCL5c, PostScript 3 (Emulation), PDF v1.7, SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX), XPS
Netzwerk und Protokolle	Unterstützung aller wichtigen Netzwerkprotokolle via Ethernet-Karte mit internem Webserver für Drucker und Netzwerkkarten-Setup und Management. TCP/IP v4 & v6, NetBIOS über TCP, DHCP, DHCPv6, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, SMTPS, POP3, SNMP v1 & v3, SNT, IPP, IPPS, WSD Print, WSD Scan, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, FTPS, Google Cloud Print, Wireless IEEE802.11a/b/g/n, WEP, WPA (Personal/Enterprise), WPA2 (Personal/Enterprise)
OS-Kompatibilität¹	Vista (32-Bit & 64-Bit)/Server 2008 (32-Bit & 64-Bit)/Windows 7 (32-Bit & 64-Bit)/Server 2008 R2 (64-Bit)/Windows 8 (32-Bit & 64-Bit)/Server 2012 (64-Bit)/Windows 8.1 (32-Bit & 64-Bit)/Server 2012 R2 (64-Bit)/Windows 10 (32-Bit & 64-Bit); Linux PPD; Mac OS X 10.8.5 bis 10.11
Erweiterte Netzwerkfunktionen und Sicherheit	IPv6, 802.1x-Authentifizierung, SNMPv3, SSL/TLS HTTPS-Verschlüsselung, Secure Print, Secure Erase, MAC-Filter, IP-Filter, IPSec
Utility Suite¹	Configuration Tool ² , Color Correct Utility, Color Swatch Utility ² , Driver Installer ² , Firmware Update Tool, Front End Installer ² , LPR Utility ² , Network Card Setup ² , Network Extension ² , PDF Print Direct ² , Print Job Accounting Client, Profile Assistant ² , PS Gamma Adjuster, Scanner Driver (ICA) ³ , smart PrintSuperVision ² , Template Manager ² , Universal FAX Driver ² , Universal Scanner Driver (TWIN) ² , Universal Scanner Driver (WIA) ² , Web Driver Installer ²
Dokumentenverwaltung	ABBYY Fine Reader 12 Sprint (nur MC573dn), SENDYS Explorer Lite ² (nur MC573dn)

¹Informationen zu Treiber-Veröffentlichungen finden Sie auf Ihrer lokalen OKI Website;
²Nur Windows; ³Nur Mac; ⁴Einschließlich aller Verbrauchsmaterialien

Informationen Verbrauchsmaterialien: Zum Schutz Ihres Druckers und um sicherzustellen, dass Sie von all seinen Leistungsmerkmalen profitieren, wurde dieses Modell so entwickelt, dass es nur mit originalen OKI Tonerkartuschen funktioniert. Diese erkennen Sie an der ausschließlichen Kennzeichnung mit der Marke „OKI“ sowie der Originalverpackung. Wir übernehmen keinerlei Gewähr dafür, dass der Drucker mit anderen als Originalkartuschen funktioniert, auch wenn diese als „kompatibel“ oder „wiederbefüllt“ bezeichnet sein sollten. Soweit der Drucker mit solchen Kartuschen funktioniert, besteht die Gefahr einer Beeinträchtigung der Druckqualität und eines erhöhten Verschleißes, da nur der originale OKI Toner durch seine spezielle Konsistenz die Druckqualität und die Haltbarkeit der Druckerkomponenten gewährleistet.

OKI EUROPE (DEUTSCHLAND & ÖSTERREICH)

Hansaallee 187
D-40549 Düsseldorf
Tel. +49 (0) 211 52 66 - 0
Fax +49 (0) 211 52 66 - 600
info@oki.de | office@oki.at
www.oki.com/de | www.oki.com/at



EINFACH EINZIGARTIG - 3 JAHRE GARANTIE

Unsere Geräte werden nach den höchsten Qualitäts- und Technologiestandards hergestellt, wie durch unabhängige Tests bestätigt. Wir sind so von der hohen Qualität unserer Produkte überzeugt, dass wir eine Verlängerung des Standard-Garantiezeitraums auf 3 Jahre bieten – kostenlos! Registrieren Sie einfach Ihr Produkt innerhalb von 30 Tagen nach dem Kauf, um sich für unser einzigartiges umfassendes Angebot zu qualifizieren. Voll abgedeckt von OKI! Weitere Informationen finden Sie unter: **Deutschland - www.oki.de/warranty Österreich - www.oki.at/warranty**
Ohne Registrierung gelten die landesspezifischen, gesetzlichen Standards.

SCHRIFTEN	
Druckerschriftarten	Skalierbar: 87 PCL- und 80 PostScript-Schriftarten, PCL Bitmap-Schriftarten: LinePrinter, OCR-A/B, USPS ZIP Barcode
Barcode	10 eindimensionale Schriftarten mit 26 Variationen: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4 POSTNET, 2 zweidimensionale Schriftarten: PDF417, QR-Code
DRUCKQUALITÄT	
Auflösung	1.200 x 1.200 dpi
Funktionen	Automatische Farbabstimmung, Fotomodus über Treiber (nur Windows PCL6 Treiber)
PAPIERVERARBEITUNG	
Papierkapazität	Fach 1: 250 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² ; Mehrzweckfach: 100 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² ; RADF: 50 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ²
Papierkapazität optionale Fächer	Fach 2: 530 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ² ; Fach 3: 530 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ²
Maximales Fassungsvermögen	1.410 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ²
Papierformate	Fach 1: A4, A5, B5, A6, B6; Fach 2/3: A4, A5, B5; Mehrzweckfach: A4, A5, B5, A6, B6, B6 Halbblatt, Umschläge (C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch), Karteikarten (75 x 125 mm), Fotogröße (100 x 150 mm, 125 x 175 mm), benutzerdefiniertes Format (bis zu einer Länge von 1.320 mm einschließlich Banner); Duplex: A4, A5, B5; RADF: A4, A5, B5, A6
Papiergewicht	Papierfach 1/2/3: 64 bis 176 g/m ² ; Mehrzweckfach: 64 bis 220 g/m ² ; Duplex: 64 bis 176 g/m ² ; Automatischer Dokumenteneinzug (RADF): 60 bis 105 g/m ²
Duplex	Standard
Papierausgabe	Druckseite unten: 150 Blatt (80 g/m ²) Druckseite oben: 100 Blatt, Papiergewicht 80 g/m ²
ALLGEMEINE AUSSTATTUNGSMERKMALE	
Speicher	RAM: 1 GB eMMC; 3 GB
Umwelt	Temperatur/Feuchtigkeit (Betrieb): 10–32 °C (17–27 °C empfohlen)/20–80 % RF (50–70 % RF empfohlen) Temperatur/Feuchtigkeit (Lagerung): –10 °C bis 43 °C, 10 % bis 90 % RF
Stromversorgung	220–240 V, Frequenz: 50–60 Hz +/- 2 %
Stromverbrauch	Durchschnittlich: 640 W; Max.: 1.270 W; Leertlauf: 100 W; Energiesparmodus: < 20 W; Tiefschlaf: < 1,5 W; Auto-Off: < 0,5 W
Geräuschpegel	Betrieb: 54 dB(A) (Drucken), 55,5 dB(A) (Kopieren); Stand-by: 37 dB(A); Stromsparmodus: keine Geräuschemissionen
Abmessungen (B x T x H)	427 x 576 x 472 mm
Gewicht⁴	< 31 kg
Auslastung	Max.: 60.000 Seiten/Monat; Empfohlen: Bis zu 6.000 Seiten/Monat
Gewährleistung	3 Jahre erweiterte Garantie bei Registrierung innerhalb von 30 Tagen ab Kaufdatum
Produkt-Artikelnummer	MC563dn: 46357132 MC573dn: 46357102
ZUBEHÖR (ARTIKELNUMMERN)	
2. Papierfach	46361802
3. Papierfach	46361802
Unterschrank	46567701
Wireless LAN-Modul	45830202
Kartenleser-Sicherheitskit	46566001
VERBRAUCHSMATERIALIEN (ARTIKELNUMMERN)	
Tonerkartuschen* (1.500 Seiten)	Cyan: 46490403; Magenta: 46490402; Gelb: 46490401; Schwarz: 46490404
Tonerkartuschen* (6.000 Seiten)	Cyan: 46490607; Magenta: 46490606; Gelb: 46490605
Tonerkartusche* (7.000 Seiten)	Schwarz: 46490608
Bildtrommeln*** (30.000)	Cyan: 46484107; Magenta: 46484106; Gelb: 46484105; Schwarz: 46484108
Transportband (60.000 Seiten)	46394902
Fixiereinheit (60.000 Seiten)	46358502

*Toner: A4-Ergiebigkeit nach ISO/IEC 19798. Mit der Erstausrüstung des Druckers können bis zu 2.000 A4-Seiten gedruckt werden.

**Trommel: Durchschnittliche Lebensdauer von 3 Seiten pro Druckauftrag aus Fach 1, einseitiger Druck

