

d-Color

MF3023, MF3024

ZUVERLÄSSIGKEIT UND HERVORRAGENDE LEISTUNG IN FARBE

Olivetti's neue Farb-MFP d-Color MF3023 und MF3024 wurden speziell für kleine und mittlere Arbeitsgruppen entwickelt. Unter Einhaltung der neuesten Umweltstandards liefern die Geräte ausgezeichnete Ausdrücke bei einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 30 Seiten A4 pro Minute in Farbe und Schwarzweiß mit einer Auflösung bis zu 1.200 x 1.200 dpi.

Mit dem leistungsstarken Originaleinzug für Formate von A4 – A6 können Scanaufgaben schnell erledigt werden. Einfachen Zugriff auf alle nützlichen Funktionen bietet das große 7“ Farb-Touch-Bedienfeld mit programmierbaren Tasten und der Möglichkeit verschiedene Benutzerprofile zu speichern.

Dank der integrierten Plattform (JAWS) können die Systeme mit Applikationen z. B. für Workflow-Lösungen erweitert werden. Mit dem optionalen Scan-Extension Kit können direkt auf dem Multifunktionsgerät Dokumente in verschiedenen Ziel-Formaten erstellt werden, wie durchsuchbare PDF, oder Microsoft Word, Excel, PowerPoint.

Darüber hinaus bieten die Systeme Erweiterungsmöglichkeiten zur Konnektivität mit mobilen Geräten zum Drucken über Airprint® oder anderer Systeme mit der Olivetti Mobile Print App.

Damit Daten und Dokumente sicher sind und nicht in falsche Hände geraten, stehen Authentifizierungsmöglichkeiten per PIN oder Kartenleser (optional) zur Verfügung und die Daten auf der optionalen SSD Festplatte lassen sich mit dem Datensicherheits-Kit zusätzlich schützen.





Höhere Sicherheit mit Kartenleser



Kompakt und elegant



Großes 7" Farb-Bedienfeld

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEIN

Typ: Desktop MFP: Drucker/Scanner/Kopierer/Fax (nur d-Color MF3024)

Technologie: Farb-Lasersystem mit JAWS Lösungsplattform (Java und Web Solutions)

Geschwindigkeit: Bis zu 30/15 Seiten A4 pro Minute in SW und Farbe (Simplex/Duplex)

Prozessor: ARM Cortex-A9 Dual Core 1.2GHz

Bedienfeld: 7" Farb-Touchscreen

Aufwärmzeit: ca. 26 Sekunden (nach dem Einschalten)

Speicher: 1 GB Standard, Max. 3GB; optional 128GB SSD

Papierzufuhr:

Universalzufuhr: max. 100 Blatt, 60 - 220 g/m², A4, A5, A6, benutzerdefiniert (70 mm x 148 mm - 216 mm x 356 mm);
Papierkassette: 250 Blatt, 60 - 163 g/m², A4, A5, Letter, Legal, benutzerdefiniert (105 mm x 148 mm - 216 mm x 356 mm);

Max. Papierkapazität inkl. Optionen: 1.850 Blatt

Originaleinzug mit automatischer Wendung:

Max. 75 Originale, 50 - 120 g/m², A4, A5, A6, benutzerdefiniert (105 mm x 148 mm - 216 mm x 356 mm)

Papierablage: Max. 250 Blatt face-down mit Ablage voll Sensor

Duplexeinheit: beidseitiger Druck 60 - 163 g/m², A4, A5, benutzerdefiniert (Legal/Folio - A5R)

Schnittstellen: USB 2.0, Netzwerk (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), SNMPv3, 802.1x-Authentifizierung, IPsec, HTTPS, IPPS, POP over SSL, SMTP over SSL, USB Host für USB-Flash-Speicher, Steckplatz für optionale Schnittstelle oder Festplatte, Steckplatz für SD-/SDHC-Karte (für Fonts, Makros, Overlays, Auftrags-Box-Funktionen)

Integriertes Kostenstellenmanagement:

Max. 100 Kostenstellen

Gewicht: ca. 35,4 kg

Abmessungen (B x T x H): 475 x 558 x 616 mm

Netzspannung: 220 V - 240 V, 50/60 Hz

Leistungsaufnahme:

Ruhemodus: 0,6 W

Bereit: 70 W

Drucken/Kopieren: 496/521 W

Geräuschemission (nach ISO 7779):

Bereit: 29,4 dB(A)LpA

Drucken: 49,4/49,6 dB(A)LpA (SW/Farbe)

Leiser Druck: 46,4 dB(A)LpA (reduzierte

Druckgeschwindigkeit, Farbmodus)

Sicherheitsprüfungen: TÜV-GS, CE

Die Produktion dieser Multifunktionsgeräte erfolgt gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001 und der Umweltmanagementnorm ISO 14001.

DRUCKFUNKTION

Auflösung: 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit), 600 x 600 dpi

Erste Seite nach: ca. 6,5/7,5 Sekunden (SW/Farbe)

Emulationen: PCL 6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3-kompatibel), PDF-Direktdruck 1.7, XPS-Direktdruck

Betriebssysteme: alle gängigen Windows Betriebssysteme, Mac OS X Version 10.8 oder höher, UNIX, LINUX

Schriften/Barcodes: 93 skalierbare Fonts für PCL/Postscript, 8 Fonts für Windows Vista, 1 Bitmap Font, 45 eindimensionale Barcodes und Unterstützung des zweidimensionalen Barcodes PDF-417

Mobildruck-Unterstützung: Olivetti Mobile Print für iOS und Android, Airprint®, Google Cloud Print, optional Wi-Fi Direct®

Funktionen: „Vertraulicher Druck“ mit PIN-Code-Abfrage, „Prüfen und aufbewahren“ (Proof and hold), N-Up-Printing (Druck mehrerer Seiten auf einem Blatt), Posterdruck, verschlüsselter PDF-Direktdruck, Internet-Printing IPP 1.0, E-Mail-Printing, WSD-Print, Tonersparmodus

KOPIERFUNKTION

Auflösung: 600 x 600 dpi

Erste Kopie nach: ca. 7,5/9 Sekunden (SW/Farbe)

Kopierenvorwahl: 1 - 999

Zoombereich: 25 - 400% in 1%-Schritten

Feste Zoomfaktoren: 7 Verkleinerungen, 5 Vergrößerungen

Max. Originalformat: A4

Funktionen: Mehrfachkopien aus dem Speicher, elektronisches Sortieren, „Leere Seiten auslassen“, Duplex-Kopie, 2-in-1- und 4-in-1-Funktion, Ausweiskopie, Priority Print (Unterbrechung laufender Druckjobs für Kopieren, nach Beendigung des Kopiervorgangs automatische Fortsetzung des wartenden Druckauftrags), Tonersparmodus

Modi Originalqualität: Text, Foto, Text + Foto, Grafik/Karte

SCANFUNKTION

Scangeschwindigkeit:

Max. 60 ipm in SW (300 dpi)

Max. 40 ipm in Farbe (300 dpi)

Auflösung: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi

Modi Originalqualität: Text, Foto, Text + Foto, OCR-optimiert

Dateitypen: PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, hoch komprimiertes PDF, verschlüsseltes PDF, JPEG, TIFF, (Open) XPS;

Optional mit Scan Extension Kit A: durchsuchbare PDF, und Microsoft Office Formate (docx, pptx, xlsx)

Scan-Eigenschaften: Unterstützung von Active Directory, LDAP über SSL, internes Adressbuch, Funktion „Leere Seite auslassen“, gleichzeitiges Senden an E-Mail, SMB, FTP und Fax

FAXFUNKTION (NUR D-COLOR MF3024)

Kompatibilität: ITU-T Super G3

Modemgeschwindigkeit: max. 33,6 kbps

Übertragungsgeschwindigkeit: max. 3 Sekunden (JBIG)

Auflösung: Normal 200 x 100 dpi, Fein 200 x 200 dpi, Superfein 200 x 400 dpi, Ultrafein 400 x 400 dpi

Maximales Faxformat: A4, Legal/Folio

Komprimierung: JBIG, MMR, MR, MH

Adressbuch: 200 Einträge

Kurzwahl: 100 Nummern

Speicherempfang: 256 Seiten (Testchart KDC ITU-T A4 #1)

Funktionalität: Netzwerkfax, Speicherempfang, zeitversetztes Senden, Rundsenden, Faxabruf, Duplex-Empfang/Senden

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Durchschnittliche Tonerreichweiten gemäß ISO/IEC 19798 Standard

Toner schwarz (B1282): Für bis zu 8.000 Seiten; Kapazität des mitgelieferten Toners ca. 3.500 Seiten

Toner Cyan (B1283), Magenta (B1284), Gelb (B1285): Für bis zu 6.000 Seiten; Kapazität des mitgelieferten Toners ca. 2.500 Seiten

Wartungs-Kit (B1187): für Wartungsintervall bis zu 200.000 Seiten

Wartungs-Kit für Dokumenteneinzug (B1144): für Wartungsintervall bis zu 200.000 Seiten

Heftklammern für Hefter MS-5100B (B1189):

SH-13, 2 x 1.500 Stück

OPTIONEN

Papierkassette PF-5100: max. 500 Blatt, 60 - 220 g/m², A4, A5, benutzerdefiniert (92 mm x 162 mm - 216 mm x 356 mm); Bis zu 3 optionale Papierkassetten möglich

Halbautomatischer Hefter MS-5100B:

Heftkapazität max. 20 Blatt

Unterschrank (Holz, mit Rollen):

CB-5100H: Höhe ca. 50 cm

CB-5100L: Höhe ca. 37 cm

Speichererweiterung: 512MB/ 1GB/2GB

Festplatte (SSD):

HD-6: 32 GB für einfaches Dokumentenmanagement

HD-7: 128 GB für einfaches Dokumentenmanagement

Datensicherheits-Kit(E): zum Schutz der Daten

(Verschlüsselung bzw. Löschung) auf der optionalen Festplatte

Scan Extension Kit(A): Scannen mit integrierter

Texterkennung OCR in durchsuchbare PDF und Microsoft

Office Formate (docx, pptx, xlsx)

Schnittstellen:

IB-36: WLAN-Einbaukarte (802.11b/g/n, Wi-Fi Direct®)

IB-50: Netzwerk (10/100/1000BASE-T(X))

IB-51: WLAN-Einbaukarte (802.11b/g/n)

UG-33: ThinPrint Unterstützung

USB-Kartenleser + Karten-Authentifizierungs-Kit (B):

zur einfachen Authentifizierung am System, Unterstützung verschiedener Kartenleser

Card reader holder 10: Einbau-Kit für USB Kartenleser