

# ProXpress M4075FX

Monolaser-Multifunktionsgerät



## Die professionelle und komfortable 4-in-1-Lösung mit XOA-Webplattform.

Wer eine kompromisslose Verbindung aus Produktivität, Qualität, Komfort und Kosteneffizienz sucht, der liegt mit dem Monolaser-Multifunktionsgerät ProXpress M4075FX genau richtig. Der 4-in-1-Allrounder mit 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen überzeugt mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 40 S./Min., einer professionellen Ausstattung und niedrigen Seitenkosten. Hier spielt vor allem das getrennte Toner-Trommel-System seine wirtschaftlichen Vorteile aus. Eine Besonderheit ist die offene XOA-Webplattform, die die Einrichtung diverser webbasierter Lösungen möglich macht. Ideal, um das Gerät auf individuelle Bedürfnisse auszurichten.

### Funktionen

- Sehr schnell mit bis zu 40 S./Min. (A4)
- Professionelle Leistung dank 1 GHz Dual Core Prozessor und 1 GB Arbeitsspeicher
- Hervorragende Druckqualität dank Samsungs ReCP-Technologie
- Mit „Scan-to-Cloud“ Daten, Bilder und Dokumente direkt an cloudbasierte Lösungen senden
- Intuitive Bedienung über 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen
- Vertraulicher Druck per PIN-Eingabe
- Samsung-eigene XOA-Webplattform für diverse webbasierte Lösungen
- Sehr wirtschaftlich dank Toner mit bis zu 15.000 Seiten<sup>3</sup> Reichweite
- Getrenntes Toner-Trommel-System
- 1 Jahr Vor-Ort-Reparatur-Service



### Drucken

Geschwindigkeit <sup>1</sup> (einseitig A4):	Bis zu 40 S./Min
1. Ausdruck (aus Standby-Modus):	6,5 Sek.
Auflösung:	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi (effektiv)
Druckersprachen (Emulationen):	PCL6/5e, PostScript 3, SPL, IBM ProPrinter, Epson, PDF V1.7
Duplexdruck:	Standard

### Kopieren

Geschwindigkeit <sup>1</sup> (einseitig, A4):	Bis zu 40 S./Min.
1. Kopie (aus Standby-Modus):	6,5 Sek.
Auflösung:	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch)
Zoom:	25 %–400 %
Mehrfachkopien:	1–99 Kopien
Kopierfunktionen:	Ausweiskopie, N-up

### Scannen

Kompatibilität:	Twain-Standard, WIA-Standard, IDCM (Mac), SANE
Methode:	Color CIS
Geschwindigkeit:	17 S./Min. (Farbe@300 dpi)
Formate:	TIFF-S, TIFF-M, JPEG, PDF-S, PDF-M, XPS
Max. Vorlagengröße:	DIN A4
Auflösung:	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi (effektiv)
Scan-to:	HDD, USB, E-Mail, Client, SMB, FTP, Cloud

### Faxen

Kompatibilität:	ITU-T G3, ECM
Modem:	33,6 Kbps
Auflösung:	Bis zu 300 x 300 dpi
Speicher:	50 MB

### Papiermanagement

Papierkapazität:	250 Blatt (Papiermagazin), 50-Blatt-Mehrzweck-Papierzufuhr, 520-Blatt-Zusatzpapiermagazin (optional); max.: 820 Blatt
Ausgabekapazität:	150 Blatt (Face down)
Papierformate:	Innerhalb min. 76 x 127 mm und max. 216 x 356 mm
Papiergewicht:	Mehrzweckzufuhr: 60–220 g/m <sup>2</sup> Papiermagazin: 60–163 g/m <sup>2</sup> Duplex: 60–120 g/m <sup>2</sup>
Bedruckbare Materialien:	Normales, dünnes und dickes Papier, Geschäfts- papier, Baumwollpapier, Bankpostpapier, farbiges, gelochtes, vorbedrucktes und recyceltes Papier, Archive
Spezialmedien:	Briefumschläge, Etiketten, Folien, Karton

### Allgemein

Funktionen:	Drucken, Scannen, Kopieren, Faxen
Druckmethode:	Elektrofotografisch mit Halbleiterlaser
Druckwerk:	Samsung
Prozessor:	1 GHz Dual Core

Speicher:	1 GB
Bedienfeld:	4,3-Zoll-Farb-Touchscreen
Geräuschemission <sup>2</sup> :	Druck: < 57 dB (A) Kopie: < 58 dB (A) Standby: < 26 dB (A)
Schnittstellen:	High-Speed USB 2.0, Direct USB, EDI, Ethernet 10/100/1000 Base TX
Unterstützte Betriebssysteme:	Windows XP (32/64 Bit)/2003 Server (32/64 Bit)/ Vista (32/64 Bit)/2008 Server (32/64 Bit)/ 7 (32/64 Bit)/2008 Server R2/8 (32/64 Bit) Mac OS 10.5~10.8 RedHat Enterprise Linux WS 4, 5, 6 (32/64 Bit)/ Fedora 5–15 (32/64 Bit)/OpenSUSE 10.2–11.4 (32/64 Bit)/Mandriva 2007–2010 (32/64 Bit)/ Ubuntu 6.06–11.04 (32/64 Bit)/SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 Bit)/ Debian 4.0, 5.0, 6.0 (32/64 Bit) Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC)/HP-UX 11.0–11i v3 (PA-RISC, Itanium)/IBM AIX 5.1–7.1 (PowerPC)
Netzwerkprotokolle:	TCP/IP v4/v6, HTTP, SNMP v1/v2c/v3, SMTP, DNS, WINS, DDNS, DHCP, SSL/TLS, BOOTP, AutoIP, Standard TCP/IP Printing, LPR, WSD Print, IPP, UPnP (SSDP), Bonjour, Telnet, WSD discovery, SLP, SetIP, ThinPrint, Google Cloud Print, AirPrint, HTTPs, IPPs, 802.1x (EAP-MD5, EAP-MSCHAPv2, PEAP, TLS), IPsec
Leistungsaufnahme:	Sleep-Modus: < 1,1 Watt Standby: < 15 Watt Durchschnitt: < 700 Watt
TEC-Wert:	< 2,6 kWh/Woche
Spannung:	220–240 Volt
Frequenz:	50/60 Hz
Abmessungen:	469 x 444,3 x 482,1 mm (B x T x H)
Gewicht (netto):	17,33 kg (exkl. Verbrauchsmaterial)
Lieferumfang:	Gerät, Netzkabel, Starter-Toner (3.000 Seiten <sup>3</sup> ), Trommel, Installations-CD mit Druckertreibern, Schnellstartanleitung, Garantiekarte, Handbuch (HTML auf CD-ROM)
Max. Druckvolumen:	Bis zu 100.000 S./Monat (Duty Cycle)
Empfohlen:	Bis zu 4.000 S./Monat
Garantie:	1 Jahr Vor-Ort-Reparatur-Service; optional erweiterbar auf bis zu 5 Jahre

### Verbrauchsmaterial

Toner Schwarz (für ca. 3.000 S. <sup>3</sup> );
Toner Schwarz (für ca. 5.000 S. <sup>3</sup> );
Toner Schwarz (für ca. 10.000 S. <sup>3</sup> );
Toner Schwarz (für ca. 15.000 S. <sup>3</sup> );
OPC-Trommel (für ca. 30.000 S.)

### Optionen

520-Blatt-Zusatzpapiermagazin; Parallele Schnittstelle

Händlerstempel

<sup>1</sup> Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Betriebssystem, Rechnerleistung, Anwendungssoftware, Anschlussmethode, Medientyp, Mediengröße und Komplexität des Auftrags.

<sup>2</sup> Schalldruckpegel, ISO 7779.

<sup>3</sup> Angabe Tonerreichweite gemäß ISO/IEC 19752.