

# Samsung ProXpress C2670FW

Farblaser-Multifunktionsgerät



## Das schnelle und flexible Multitalent auf Basis einer XOA-Webplattform.

Das Farblaser-Multifunktionsgerät ProXpress C2670FW richtet sich an Unternehmen, die ihre Anforderungen nach effizienten Dokumentenprozessen flexibel umsetzen möchten. Dank offener XOA-Webplattform können individuelle Lösungen integriert und auf Bedürfnisse wie sichere mobile Druckprozesse hin optimiert werden. Nicht nur die Bedienung ist sehr einfach über das 4,3 Zoll große Touchscreen-Display. Auch mobile Endgeräte können über NFC-Technologie in die Druck- und Scanabläufe eingebunden werden. Das Gesamtpaket wird abgerundet durch eine hohe Druckgeschwindigkeit und -qualität in Verbindung mit einem wirtschaftlichen Betrieb.

### Funktionen

- Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen
- Offene XOA-Webplattform für individuelle Lösungen
- 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen für hohen Bedienkomfort
- Schneller Druck mit bis zu 26 S./Min.
- Starker 533 MHz Dual Core Prozessor
- Gestochen scharfe Texte und Bilder durch ReCP-Optimierung
- 250-Blatt-Papiermagazin, verarbeitet bis 220 g/m<sup>2</sup> schweres Papier
- Standardmäßige Duplex-Einheit
- NFC-Technologie für sichere mobile Druckprozesse
- 4 GB SD-Karte
- Secure Printing
- Eco Save Funktion

SAMSUNG

### Drucken

Geschwindigkeit <sup>1</sup> (einseitig, A4):	Bis zu 26 S./Min (Farbe & SW)
1. Ausdruck (aus Standby-Modus):	< 17 Sek. (Farbe & SW)
Auflösung:	Bis zu 9.600 x 600 dpi (effektive Ausgabe) (600 x 600 x 4 Bit)
Druckersprachen (Emulationen):	SPLC, PCL5Ce, PCL6, PS, PDF, XPS
Duplexdruck:	Standard

### Kopieren

Geschwindigkeit <sup>1</sup> (einseitig, A4):	Bis zu 26 S./Min (Farbe & SW)
1. Kopie (aus Standby-Modus):	< 19 Sek. (Farbe & SW)
Auflösung:	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch)
Zoom:	25 % – 400 %
Kopierfunktionen:	Ausweiskopie, Buchkopie, N-up

### Scannen

Kompatibilität:	Twain-Standard, WIA-Standard
Methode:	Color CIS
Geschwindigkeit:	15 ipm (S/W 300 dpi), 30 ipm (Farbe 300 dpi)
Formate:	TIFF-S, TIFF-M, JPEG, S-PDF, M-PDF
Max. Vorlagen- größe:	DIN A4
Auflösung:	Bis zu 4.800 x 4.800 dpi (effektiv)
Scan-to:	USB, E-Mail, PC, HDD, SMB, FTP, WSD

### Faxen

Kompatibilität:	ITU-T G3
Modem:	33,6 Kbps
Auflösung:	Bis zu 300 x 300 dpi
Speicher:	1,2 GB

### Papiermanagement

Papierkapazität:	250-Blatt-Papiermagazin 50-Blatt-Mehrzweck-Papierzufuhr; 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: 60–220 g/m <sup>2</sup>
Bedruckbare Materialien:	Normalpapier, dünnes Papier, dickes Papier, gelochtes Papier, transparentes Papier, vorbedruck- tes Papier, Briefpapier, recyceltes Papier, Postkarten, Archiv, Bankpostpapier, Baumwollpapier, glänzen- des Fotopapier 220 g/m <sup>2</sup>
Spezialmedien: Einzug:	Briefumschläge, Etiketten, Folien, Fotokarton 50 Blatt Automatischer Vorlageneinzug (ADF)

### Allgemein

Funktionen:	Drucken, Scannen, Kopieren, Faxen
Druckmethode:	Elektrofotografisch mit Halbleiterlaser
Druckwerk:	Samsung
Prozessor:	533 MHz Dual Core

Speicher:	512 MB (max. 1 GB)
Bedienfeld:	4,3-Zoll-Farb-Touchscreen
Geräuschemission <sup>2</sup> :	Druck: < 55 dB (A) Kopie: < 56 dB (A) Standby: < 37 dB (A)
Schnittstellen:	High-Speed USB 2.0, USB Direct, Ethernet 10/100/ 1.000 Base TX, IEEE 802.11b/g/n Wireless, NFC-Technologie
Unterstützte Betriebssysteme:	Windows 8.1/8/7/Vista/XP/2012R2/2012/2008R2/ 2008/2003 (32/64 Bit) Mac OS 10.5 – 10.9 RedHat Enterprise Linux 5/6 (32/64 Bit)/ Fedora 11 – 19 (32/64 Bit)/ SuSE Linux 10/11 (32 Bit)/ OpenSuSE 11.0 – 12.3 (32/64 Bit)/ Mandriva 2007–2010 (32/64 Bit)/ Ubuntu 10.04 – 13.04 (32/64 Bit)/ SuSE Linux Enterprise Desktop 10/11 (32/64 Bit)/ Debian 4.0/5.0/7.0/7.1 (32/64 Bit) Sun Solaris 9/10/11 (x86/SPARC)/ HP-UNIX 11.0/11i v1/ 11i v2/11i v3 (PA-RISC/Itanium)/IBM AIX 5.1/5.2/5.3/5.4/6.1/7.1

Netzwerkprotokolle:	TCP/IPv4/v6, HTTP, SNMPv1/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, Air Print, HTTPs, IPSec
---------------------	---

Leistungsaufnahme:	Sleep-Modus: < 2,48 Watt Standby: < 18 Watt Durchschnitt: < 550 Watt
--------------------	--

TEC-Wert:	1,7 kWh/Woche
Spannung:	220–240 Volt
Frequenz:	50/60 Hz
Abmessungen:	469 x 452,5 x 504,3 mm (B x T x H)
Gewicht (netto):	23,7 kg (exkl. Verbrauchsmaterial)
Lieferumfang:	Gerät, Netzkabel, USB-Kabel, Starter-Toner (2.000 Seiten <sup>3</sup> Schwarz, 1.500 Seiten <sup>3</sup> CMY), Installations-CD mit Druckertreibern, Schnell- startanleitung, Garantiekarte, Handbuch (HTML auf CD-ROM)

Max. Druckvolumen:	Bis zu 60.000 S./Monat (Duty Cycle)
Empfohlen:	Bis zu 3.500 S./Monat
Garantie:	1 Jahre Vor-Ort-Reparatur-Service; optional erweiterbar auf bis zu 5 Jahre

### Verbrauchsmaterial

Toner Schwarz:	ca. 6.000 Seiten <sup>3</sup> (CLT-K505L/ELS)
Toner C/M/Y:	ca. 3.500 Seiten <sup>3</sup> (CLT-C505L/ELS, CLT-M505L/ELS, CLT-Y505L/ELS)
Resttonerbehälter:	ca. 14.000 Seiten (CLT-W506/SEE)

### Optionen

520-Blatt-Zusatzpapiermagazin, Parallele Schnittstelle, 1-GB-Speichererweiterung
--

<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 19798.

<sup>4</sup> Voraussichtlich verfügbar ab Februar 2015.