

Samsung MultiXpress X4250LX

Farblaser-Multifunktionsgerät



Intuitiver Android-Bedienkomfort für smarte Dokumentenprozesse ohne PC.

Mit dieser A3-Farblaser-Multifunktionsserie wird das System zum smarten Dokumentenmanager. Anwender können Dokumente direkt am Gerät öffnen, bearbeiten, drucken und scannen. Und das mit einem intuitiven Nutzererlebnis über das 10,1 Zoll große Farb-Touchscreen-LCD. Das neue Android-basierte Bedienkonzept orientiert sich dabei an Samsung GALAXY Geräten. Dank 1 GHz Dual-Core-Prozessor werden alle Aufgaben nicht nur unglaublich schnell, sondern auch mit geringem Energiebedarf erledigt. Eine hohe Druckgeschwindigkeit, eine hervorragende Ausgabequalität dank ReCP-Technologie und umfangreiche Zubehöroptionen runden das smarte Gesamtpaket ab.

Funktionen

- Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen (optional)
- 10,1 Zoll Farb-Touchscreen-LCD mit Android-basiertem Bedienkonzept
- Offene XOA-Plattform für individuelle Lösungen
- Standard 100-Blatt-DSDF (Vorlageneinzug mit Dual-Scanner)
- Mobiles Drucken und Authentifizieren mit dem WLAN/NFC-Kit (optional)
- Zweite Netzwerkkarte für mehr Flexibilität
- ReCP-Optimierungstechnologie für gestochen scharfe Druckqualität
- 1 GHz Dual-Core-Prozessor
- Umfangreiche Zubehöroptionen



Technische Daten

Drucken

Geschwindigkeit¹
(einseitig,
Farbe & SW):
Bis zu 25 S./Min. (A4)
Bis zu 14 S./Min. (A3)

1. Ausdruck (aus
Standby-Modus):
Auflösung:
< 9,5/11,5 Sek. (SW/Farbe)
Bis zu 600 x 600 dpi (optisch)
Bis zu 1.200 x 1.200 dpi (interpoliert)

Druckersprachen
(Emulationen):
PCL6/5e, PostScript 3, PDF v1.7

Duplexdruck:
Standard

Kopieren

Geschwindigkeit¹
(einseitig,
Farbe & SW):
Bis zu 25 S./Min. (A4)
Bis zu 14 S./Min. (A3)

1. Kopie
(aus Standby-Modus):
Auflösung:
< 6,6/8,2 Sek. (SW/Farbe)
Bis zu 600 x 600 dpi (optisch)

Zoom:
Kopierfunktionen:
25 % – 400 %
Ausweiskopie, N-Up, Broschüre, Buch-, Posterkopie,
Wasserzeichen, Stempel, Überlagerung, Kante
löschen, Bildverschiebung, Deckblätter, Bildkorrek-
tur, Hintergrundeinstellung, Bild spiegeln

Scannen

Kompatibilität:
Network TWAIN, Network SANE
MMT

Geschwindigkeit:
Simplex: bis zu 80 ipm (SW/Graustufen/Farbe)
Duplex: bis zu 120/100 ipm (SW/Graustufen/Farbe)

Formate:
PDF, Durchsuchbares PDF, Compact PDF,
PDF Encryption, Digital Signature in PDF, PDF/A,
Single-Page-PDF, Multi-Page-PDF, TIFF,
Single-Page-TIFF, Multi-Page-TIFF, XPS,
Single-Page-XPS, Multi-Page-XPS, JPEG

Max. Vorlagengröße:
Auflösung:
Scan-to:
DIN A3 (297 x 437 mm)
Bis zu 4.800 x 4.800 dpi (interpoliert)
E-Mail, FTP, SMB, HDD, USB, WSD, PC

Faxen (optional)

Kompatibilität:
ITU-T G3, Super G3
Modem:
33,6 Kbps
Auflösung:
Bis zu 600 x 600 dpi
Auto Dial:
500 Teilnehmer (Schnellwahl)

Papiermanagement

Papierkapazität:
2 x 520-Blatt-Papiermagazin,
bis zu 100-Blatt-Mehrzweck-Papierzufuhr;
max.: 2.180 Blatt
Ausgabekapazität:
500 Blatt (Face down)
Papierformate:
Innerhalb min. 98 x 148 mm und
max. 297 x 432 mm
Papiergewicht:
Mehrzweckzufuhr: 60–176 g/m²
Papiermagazine: 60–220 g/m²
Duplex: 60–176 g/m²
Bedruckbare
Materialien:
Normales Papier, dünnes und dickes Papier,
farbiges, vorbedrucktes und gelochtes Papier,
Recyclingpapier, Archive, Bankpostpapier,
Baumwollpapier, glänzendes Fotopapier

Spezialmedien:
Einzug:

Umschläge, Etiketten, Fotokarton
100-Blatt-DSDF
(Automatischer Vorlageneinzug mit Dual-Scanner)

Allgemein

Funktionen:
Druckmethode:
Druckwerk:
Prozessor:
Speicher:
Festplatte:
Bedienfeld:
Geräuschemission²:

Stromsparmodus:
Schnittstellen:

Unterstützte
Betriebssysteme:

Leistungsaufnahme:

TEC-Wert:
Spannung:
Frequenz:
Abmessungen:
Gewicht (netto):
Lieferumfang:

Max. Druckvolumen:
Empfohlen:
Garantie:

Verbrauchsmaterial

Toner Schwarz:
ca. 23.000 Seiten³ (CLT-K808S/ELS)
Toner CMY
ca. 20.000 Seiten³ (CLT-M808S/ELS)
OPC-Trommel
ca. 100.000 Seiten (CLT-R808/SEE)
Resttonerbehälter
ca. 33.700 Seiten (CLT-W808/SEE)

Optionen

Unterschrank, 2 x 520-Blatt-Zusatzpapiermagazin,
Arbeitsablage rechts, Arbeitsablage groß,
Job Separator, interner 350-Blatt-Finisher,
2.250-Blatt-Broschüren-Finisher⁴,
2-/4-fach Locheinheit, Fax-Schnittstelle,
Duales Fax-Kit, WLAN/NFC-Kit, 2. Netzwerkkarte,
Heftklammer, FDI-Schnittstelle

¹ Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Betriebssystem, Rechnerleistung, Anwendungssoftware, Anschlussmethode, Mediengröße und Komplexität des Auftrags.

² Schalldruckpegel, ISO 7779.

³ Angabe Tonerreichweite gemäß ISO/IEC 19798.

⁴ Voraussichtlich verfügbar ab Februar 2015.

