

Das kompakte A3-Farb-Multifunktionssystem
mit hohem Bedienkomfort.



Große A3-Leistung im kompakten Gehäuse.

Diese kompakten Farblaser-Multifunktionssysteme bieten hohe Produktivität und beeindruckende Vielseitigkeit auf kleinstem Raum. Dank All-in-One-Mainboard mit 1-GHz-Dual-Core-Prozessor werden alle Aufgaben nicht nur unglaublich schnell, sondern auch mit geringem Energiebedarf erledigt. Die Ergebnisse überzeugen mit ihrer Farbbrillanz und Präzision – und passen dank kostensparender Umweltfunktionen in nahezu jeden Kostenrahmen.



Optionaler interner Finisher

Der optional erhältliche Finisher für 350 Blatt lässt sich platzsparend integrieren und bietet eine Eckenheftung sowie eine versetzte Ablage von Dokumenten (nur für C9251NA und C9301NA).

Innovative Technologie, die sich bezahlt macht.



Mit einer Reihe innovativer Technologien ermöglichen die Farblaser-Multifunktionssysteme MultiXpress C9201NA/C9251NA/C9301NA effizientes und wirtschaftliches Drucken, Kopieren und Scannen. So sorgt das neue All-in-One-Mainboard mit 1-GHz-Dual-Core-Prozessor für eine sehr schnelle Verarbeitung der Jobs – und das bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch und erfreulich niedrigen Betriebskosten. Ins Auge fällt auch die Farbdruckqualität, die dank neuer Samsung ReCP-Technologie und Polymertonern an Brillanz und Lebendigkeit gewonnen hat. In Verbindung mit dem hohen Bedienkomfort sichern sich Unternehmen eine Lösung, die die wichtigen Anforderungen im heutigen Geschäftsumfeld erfüllt.

- Druck- und Kopiergeschwindigkeit von bis zu 20/25/30 S./Min. in Farbe und S/W (A4)
- Bis zu 2.180 Blatt Papierkapazität (mit optionalem 2 x 520-Blatt-Zusatzpapiermagazin)
- Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (DADF)
- 1-GHz-Dual-Core-Prozessor für hohe Produktivitätsanforderungen
- Sehr niedriger Energieverbrauch
- Unterstützt nahezu alle gängigen Sicherheitsanforderungen und -standards
- Intuitive und individuell anpassbare Bedienung
- Einfacher und sauberer Tonerwechsel
- Optionaler interner Finisher mit Heftfunktion

Die neue Generation der Bedienbarkeit.

Mit dem neu entwickelten Bedienkonzept wird der Umgang mit der MultiXpress C9201NA/C9251NA/C9301NA noch einfacher und effizienter. Das 7 Zoll große Farb-Touchpanel bietet eine optimierte Bedienlogik mit einer Smartphone-ähnlichen Handhabung. Die Bedienoberfläche ist sehr flexibel und kann mit bis zu 40 individuellen Shortcuts auf der ersten Ebene ausgestattet werden.

Besonders komfortabel ist auch die intelligente Suchfunktion, mit der einfach und schnell die gesamte Menüstruktur durchsucht werden kann. Sucht man nach Funktionalitäten des Multifunktionssystems, so reicht die Eingabe eines Suchbegriffs, ein direkter Link wird angezeigt und mit einem Klick landet man im gewünschten Menü.



Brillant und sparsam.



Kompakte Abmessungen

Mit ihrer geringen Stellfläche integriert sich die MultiXpress C9201NA/C9251NA/C9301NA in so gut wie jedes Büro und findet auch in beengten Umgebungen Platz.



Niedriger Energieverbrauch

Das neue All-in-One-Mainboard, das alle Steuerelemente vereint, reduziert den Energieverbrauch und senkt die Betriebskosten.



Top-Druckqualität

Dank Samsung ReCP-Technologie und Samsung Polymertoner überzeugen die Ausdrücke mit überragender Kantenschärfe und Detailgenauigkeit.



Umweltfreundlich

Die Eco Save Taste hilft mit einem Knopfdruck Toner und Papier zu sparen. Mit dem Ergebnissimulator können Sie zudem sehen, wie viel CO₂, Strom und Papier Sie mit den Einstellungen gespart haben.



Kleinere Scandateien

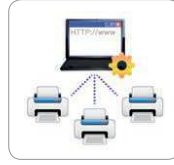
Scandateien werden aufgrund eines innovativen Komprimierungsverfahrens deutlich reduziert. Dies sorgt für einen sehr effizienten Scandurchsatz.



Intuitive Bedienung

Das neu entwickelte, logische Bedienkonzept sorgt dafür, dass die Anwender ohne lange Einarbeitungszeit die gewünschten Funktionen über das Touchscreen-Display abrufen können.

Einfache Administration.



SyncThru™ Web Service

Mit diesem anwenderfreundlichen Tool können Sie über jeden Standard-Webbrowser auf Ihre Drucker zugreifen, um Netzwerk- und individuelle Druckereinstellungen zu ändern, die Firmware zu aktualisieren und den Druckerstatus abzufragen. Download unter: <http://www.hp.com/go/Samsung>



SyncThru™ Admin 6

Dieses kostenlos erhältliche, webbasierte Management-Tool unterstützt Sie bei der Überwachung und Verwaltung Ihrer gesamten Druckerflotte. Zudem geben Ihnen automatisch erstellte Druckberichte detailliert Auskunft über alle Nutzungsdaten, wie z. B. Statusinformationen oder Fehlermeldungen. Download unter: <http://www.hp.com/go/Samsung>



CounThru™ 2 Pro/Enterprise

Mit der Samsung-eigenen Nutzeroberfläche CounThru™ 2 Pro/Enterprise können Sie von Ihrem Arbeitsplatz aus den Druckerstatus aufrufen und sich über die aktuelle Tonerreichweite, mögliche Systemfehler und sogar die Verbrauchskosten informieren. CounThru™ 2 Pro/Enterprise ist im Fachhandel erhältlich.



Universeller Druckertreiber

Für eine bessere Kontrolle Ihrer Druckumgebung können Sie den kostenlos erhältlichen Samsung Universal Print Driver für alle Samsung Drucker und MFPs einsetzen sowie für Fremdprodukte, die mit PCL/PS arbeiten. Die einheitliche Oberfläche vereinfacht die Nutzung und reduziert den Administrationsaufwand erheblich. Download unter: <http://www.hp.com/go/Samsung>

Technische Daten

All-in-One-Funktionen

Funktionen: Drucken, Scannen, Kopieren, Faxen (optional)

Drucksystem

Druckmethode: Elektrofotografisch mit Halbleiterlaser

Druckwerk: Samsung

Drucker

Geschwindigkeit¹ A4 bis zu 20 S./Min. (C9201NA)
(einseitig, Farbe A3 bis zu 10 S./Min. (C9201NA)
& S/W): A4 bis zu 25 S./Min. (C9251NA)
A3 bis zu 13 S./Min. (C9251NA)
A4 bis zu 30 S./Min. (C9301NA)
A3 bis zu 15 S./Min. (C9301NA)

1. Ausdruck < 12/10 Sek. (Farbe/Mono) (C9201NA)
(aus Standby-Modus): < 11/9,5 Sek. (Farbe/Mono) (C9251NA)
< 11/9,5 Sek. (Farbe/Mono) (C9301NA)

Auflösung: Bis 1.200 x 1.200 dpi
(interpoliert: bis zu 9.600 x 600 dpi)

Druckersprachen

(Emulationen): PCL5C, PCL6 (XL), PostScript 3,
PDF 1.7+, XPS

Duplexdruck: Standard

Kopierer

Geschwindigkeit¹ A4 bis zu 20 S./Min. (C9201NA)
(einseitig, A3 bis zu 10 S./Min. (C9201NA)
Farbe & S/W): A4 bis 25 S./Min. (C9251NA)
A3 bis 13 S./Min. (C9251NA)
A4 bis 30 S./Min. (C9301NA)
A3 bis 15 S./Min. (C9301NA)

1. Kopie < 9,5/7,9 Sek. (Farbe/Mono) (C9201NA)
(aus Standby-Modus): < 8,5/7,5 Sek. (Farbe/Mono) (C9251NA)
< 8,0/6,9 Sek. (Farbe/Mono) (C9301NA)

Auflösung: Bis zu 600 x 600 dpi (optisch)

Zoom: 25%–400%

Mehrfachkopien: 1–9.999 Kopien

Kopierfunktionen: Ausweiskopie, N-up, Poster, Buchkopie,
Broschüren, Wasserzeichen

Scanner

Kompatibilität: TWAIN Standard

Methode: Color CCDM-MMT

Geschwindigkeit: Bis zu 45 ipm (300 dpi) in S/W,
Graustufen, Farbe

Formate: TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, XPS

Max. Vorlagen-
größe: DIN A3

Auflösung: Bis zu 4.800 x 4.800 dpi (interpoliert)

Scan-to: HDD, USB, E-Mail, FTP, SMB, Client

Fax (optional)

Kompatibilität: ITU-T G3, Super G3

Modem: 33,6 Kbps

Auflösung: Bis zu 600 x 600 dpi

Speicher: 500 Seiten

Auto Dial: 500 Teilnehmer (Schnellwahl)

Papiermanagement

Papierkapazität: 1.040-Blatt (2 x 520-Blatt Papierma-
gazin), 100-Blatt-Mehrzweck-Papier-
zufuhr, 2 x 520-Blatt-Zusatzpapier-
magazin (optional); max.: 2.180 Blatt

Ausgabe-
kapazität: 500 Blatt (Face-Down)

Papierformate: Innerhalb min. 98 x 148 mm
und max. 297 x 432 mm

Papiergewicht: Mehrzweckzufuhr: 60–175 g/m²
Papiermagazine: 60–216 g/m²
Duplex: 60–175 g/m²

Bedruckbare

Materialien: Normales, dünnes und dickes Papier,
farbiges und vorbedrucktes Papier,
Recyclingpapier, Archive, Baumwoll-
papier, Bankpostpapier, glänzendes
Fotopapier

Spezialmedien: Umschläge, Etiketten, Postkarten, Karton

Einzug: 100 Blatt Automatische Duplex-
Dokumentenzufuhr (DADF)

Schnittstellen

Standard: High-Speed USB 2.0, Ethernet
10/100/1000 Base TX, USB Host 2.0

Benutzerführung

Bedienfeld: 7-Zoll-Farbdisplay (Touchscreen)

Stromsparmmodus: Ja (1, 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60, 120 Min.)

Kompatibilität

Unterstützte

Betriebssysteme: Windows XP (32/64 Bit)/2003 (32/
64 Bit)/Vista (32/64 Bit)/2008/
Win 7/2008 R2 (64 Bit)

Mac OS X 10.5 ~ 10.7

RedHat Enterprise Linux WS 4, 5
(32/64 Bit), Fedora 5–13 (32/64 Bit),
SuSE Linux 10.1 (32 Bit), OpenSuSE
10.2–11.2 (32/64 Bit), Mandriva
200–2010 (32/64 Bit), Ubuntu
6.06–10.04 (32/64 Bit), SuSE Linux
Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 Bit),
Debian 4.0, 5.0 (32/64 Bit)

Druckleistung

Max. Druck-
volumen: Bis zu 85.000 S./Monat (Duty Cycle)

Empfohlen: Ca. 3.500 S./Monat (C9201NA)
Ca. 5.000 S./Monat (C9251NA)
Ca. 7.500 S./Monat (C9301NA)

Gerätedaten

Prozessor: Samsung 1 GHz Dual Core

Speicher: 1 GB DDR3 SDRAM

Geräusch-
emission² Druck: < 48 dB (A) (C9201NA)
< 49 dB (A) (C9251NA)
< 50 dB (A) (C9301NA)
Kopie: < 53 dB (A)
Standby: < 30 dB (A)

Leistungs-
aufnahme: Sleep-Modus: < 3 Watt
Standby: < 100 Watt
Durchschnitt: < 800 Watt

Spannung: 220–240 Volt

Frequenz: 50/60 Hz

Abmessungen: 560 x 600 x 844,3 mm (B x T x H)

Gewicht (netto): 72,5 kg

Lieferumfang: Gerät, Netzkabel, Resttonerbehälter,
OPC-Trommel, Software-CD/Treiber,
Schnellstartanleitung, Garantiekarte

Garantie: 1 Jahr Vor-Ort-Reparatur-Service;
optional erweiterbar auf bis zu 5 Jahre

Bestellnummern

Beschreibung:	Artikelnummer:
MultiXpress C9201NA	CLX-9201NA/SEE
MultiXpress C9251NA	CLX-9251NA/SEE
MultiXpress C9301NA	CLX-9301NA/SEE

Verbrauchsmaterial

Beschreibung:	Artikelnummer:
Toner Schwarz (ca. 20.000 Seiten ³)	CLT-K809S/ELS
Toner Magenta (ca. 15.000 S. ³)	CLT-M809S/ELS
Toner Cyan (ca. 15.000 S. ³)	CLT-C809S/ELS
Toner Gelb (ca. 15.000 S. ³)	CLT-Y809S/ELS
OPC-Trommel Kit (ca. 50.000 S. Schwarz/C/M/Y)	CLT-R809/SEE
Resttonerbehälter (ca. 50.000 S.)	CLT-W809/SEE

Optionen

Beschreibung:	Artikelnummer:
2 x 520-Blatt-Zusatzpapiermagazin	CLX-PFP100/SEE
Interner 350-Blatt-Finisher m. Heftung ⁴	CLX-FIN50S/SEE
Arbeitsablage rechts	CLX-WKT001/SEE
Job Separator	CLX-JST100/SEE
Fax-Schnittstelle FAX160	CLX-FAX160/SEE
FDI-Schnittstelle	CLX-KIT10F/SEE
Unterschrank	CLX-DSK20T/SEE



Abb.: C9251NA mit optionalem
2 x 520-Blatt-Papiermagazin und
internem 350-Blatt-Finisher

1) Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Betriebssystem, Rechnerleistung, Anwendungssoftware, Anschlussmethode, Medientyp, Mediengröße und Komplexität des Auftrags.
2) Schalldruckpegel, ISO 7779. 3) Angabe Tonerreichweite bei 5 % Deckung. 4) Nur für C9251NA/C9301NA.

Mehr Informationen zu Samsung Produkten
finden Sie unter <http://www.hp.com/go/Samsung>

<https://www.facebook.com/HP/>

Samsung Electronics GmbH
<http://www.hp.com/go/Samsung>

