

MultiXpress SCX-8123NA /SCX-8128NA

A3-Multifunktions-Schwarzweissdrucker

Für jedes Business geeignet

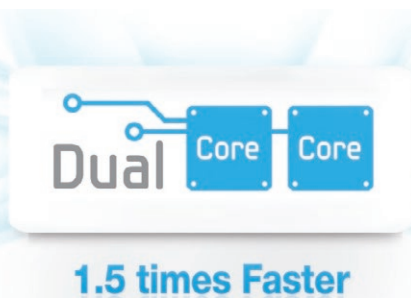


Noch nie waren einfach und kompakt so stark

In unserer schnelllebigen Welt erwarten Sie von Ihrem Multifunktionsdrucker maximale Verfügbarkeit. Mit den neuen SCX-8123NA und SCX-8128NA von Samsung beschleunigen und rationalisieren Sie Arbeitsabläufe. Ausserdem zeichnen sich diese Geräte durch hohe Geschwindigkeit aus und liefern Qualität im Überfluss.

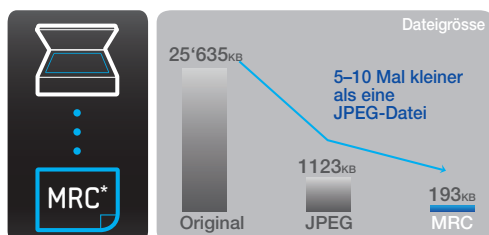
Doppelt so viel Leistung für mehr Performance

Dank des voll integrierten 1-GHz-Dual-Core-Prozessors von Samsung und schneller Druck- und Scanfunktionen steigt die Produktivität im Büro drastisch. Umfangreiche Druck- oder Kopieraufträge werden schneller erledigt, und auch der Scandurchsatz ist höher. Alle Aufgaben werden 1,5 Mal schneller ausgeführt. Das bedeutet für Sie mehr Zeit zum Arbeiten und weniger Wartezeit.



Starke Komprimierung der Scandateien

Die MRC (Mixed Raster Content)-Technologie von Samsung komprimiert die gescannte Datei beträchtlich, ohne dass sich Einbussen bei der Qualität ergeben. Auf diese Weise sparen Sie Speicherplatz und Arbeitszeit. Scandateien lassen sich deutlich einfacher und schneller erstellen und versenden.



* MRC (Mixed Raster Content): extrahierte Text- und Bilddaten für Scans im PDF-Format. Ergebnisse aus dem internen Testlabor.

Erfreuen Sie sich an hochwertigen Ausdrucken

Die exklusive ReCP (Rendering Engine for Clean Page)-Technologie von Samsung optimiert die Qualität und Brillanz Ihrer Schwarzweissausdrucke und garantiert ein allzeit perfektes Ergebnis. Diese Technologie schärft automatisch sowohl Grafik- als auch Textanteile und überdeckt Flächen, damit keine weissen Ränder entstehen.



Polymertoner

Die neuen Polymertoner von Samsung enthalten kleinere und einheitlichere Tonerpartikel als herkömmliche Toner. In der Druckausgabe kommen Linien schärfer und Details lebhafter zur Geltung, und ein Wellen des Papiers wird verhindert. Der höhere Wachsanteil verleiht zudem mehr Glanz und verbessert die Haltbarkeit, denn er verhindert unerwünschtes Verblässen.



Maximale Effizienz durch verbesserte Benutzerfreundlichkeit und optimiertes Design

Der SCX-8123NA und der SCX-8128NA sind nicht nur enorm leistungsstark, sondern dank ihres funktionalen und ergonomischen Designs auch sehr leicht und intuitiv zu bedienen. Alle Funktionen und Befehle sind bei diesen Geräten schnell zu finden und abzurufen. Dadurch entfallen ärgerliche Ausfallzeiten.

Besonders kompakt

Jedes Unternehmen ist darauf angewiesen, alle Ressourcen optimal auszuschöpfen und effizient zu arbeiten. Deshalb brauchen auch Sie ein Gerät, mit dem jeder Zentimeter Standfläche optimal genutzt wird. Selbst in kleinen und beengten Büroumgebungen liefern der SCX-8123NA und der SCX-8128NA mit ihrem schlanken, schlichten Design grossartige Ergebnisse.



Keine zusätzlichen Platzerfordernisse oder Anbauten

Mit dem integrierten 350-Blatt-Finisher müssen Sie für zusätzliche Funktionen keine wertvolle Fläche mehr opfern.



Intuitive, intelligente Benutzeroberflächen

Für maximale Benutzerfreundlichkeit und Übersichtlichkeit sind der SCX-8123NA und der SCX-8128NA mit einem 7"-Farb-Touchscreen ausgestattet, der sanftes Flicking und Scrollen unterstützt. Über die intuitive, intelligente Benutzeroberfläche können Sie selbst die komplexesten Druckaufträge schnell und einfach verwalten.

1. Individuelle Menügestaltung (bis zu 40 Shortcut-Icons)
Sparen Sie Zeit bei Aufträgen, die Sie regelmässig ausführen.
2. Smart Search
Finden Sie schnell die gewünschten Funktionen, indem Sie einfach das entsprechende Stichwort eingeben.
3. Quick Copy
Greifen Sie im Handumdrehen auf alle Kopierfunktionen zu.



Schnelle und einfache Installation

Der SCX-8123NA und der SCX-8128NA sind für eine schnelle und einfache Installation ausgelegt. Es werden lediglich zwei Personen benötigt, die in einem optimierten Paket alles Erforderliche vorfinden, bis hin zum vorinstallierten DADF (automatischer Duplex-Dokumenteneinzug).

60 % schneller als bei Geräten der Mitbewerber

10 Min.*	Gesamt
3 Min.	Auspacken
1 Min.	Grundinstallation mit Unterschrank
0 Min.	DADF
0,5 Min.	Toner
1,5 Min.	Bildgebungseinheit
0 Min.	Bedienfeld
4 Min.	ETC



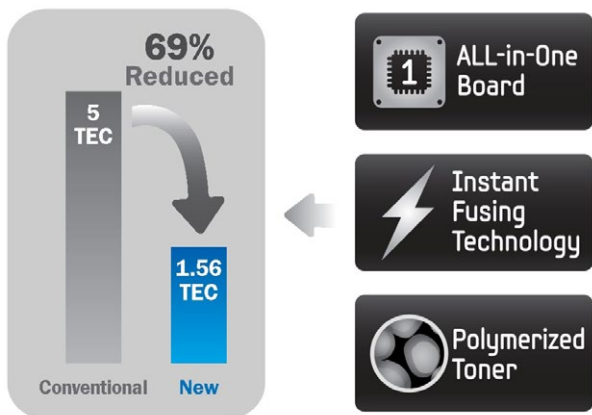
* Die benötigte Installationszeit wurde unter Laborbedingungen von einem Samsung Techniker ermittelt. Diese Angabe ist lediglich ein Referenzwert.

Verbessern Sie die Druckqualität und sparen Sie dabei bares Geld

Für Ihr Unternehmen ist es lebenswichtig, in allen Bereichen einen Mehrwert zu erzielen. Das gilt auch für Ihren A3-Multifunktionsdrucker. Niedrige Betriebskosten und vielfältige, umweltfreundliche Energiesparfunktionen wirken sich für Sie stets auch finanziell positiv aus.

Niedriger Stromverbrauch

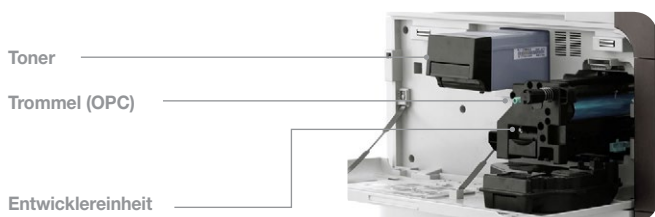
Mit der genialen All-in-One-Platine wird der Stromverbrauch niedrig gehalten, indem der Strombedarf auf ein Minimum beschränkt wird. Tatsächlich reduziert sich dadurch der typische Stromverbrauch (TEC, Typical Electricity Consumption) gegenüber einer herkömmlichen Platine um bis zu 60 %. Derweil drucken und kopieren Sie mit der IFS (Instant Fusing System)-Technologie von Samsung schneller, verbrauchen dabei aber weniger Energie und senken so die Stromkosten.



SCX-8123NA
Ergebnisse aus dem internen Testlabor.

Separates Verbrauchsmaterial

Behalten Sie die Kontrolle über die Wartungskosten – mit einer separaten Tonerkartusche und OPC-Trommel sowie einer Entwicklereinheit, die bis zu 300'000 Seiten hält.

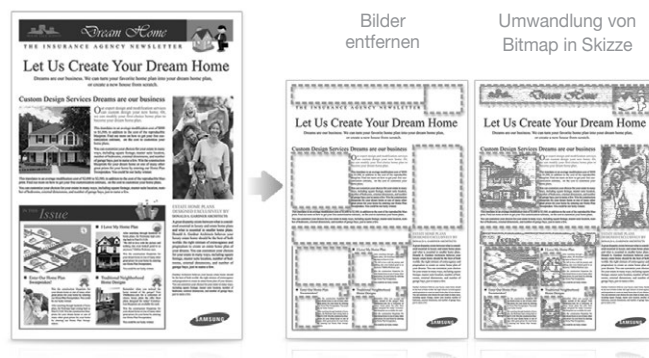


Kostenkontrolle auf ökologische Art

Jedes Unternehmen muss Kosten senken, wo immer es möglich ist. Mit der Eco-Taste sparen Sie Papier und Strom. Durch Drücken einer einzigen Taste können Sie auf jede Seite mehr drucken, etwa im Zwei- oder Vierfachnutzen oder durch beidseitigen Druck, und obendrein noch mehr Toner sparen, indem leere Seiten automatisch übersprungen werden.



Der Easy-Eco Driver zeigt Ihnen eine exakte Vorschau an, bevor Sie den Druckvorgang starten. Stellen Sie Ausgabequalität und andere Parameter nach Ihren Vorstellungen und Ihrem Budget ein und entfernen Sie unnötige Texte, Bilder oder andere Elemente. Reduzieren Sie den Ausschuss und drucken Sie ökonomischer sowie effizienter.



Der Samsung Eco-Driver wurde mit dem «*Outstanding Achievement*»-Preis 2012 von Buyers Lab, Inc. ausgezeichnet.



Erhöhte Datensicherheit im Büro – Ohne zusätzliche Kosten

Gewährleistung einer sicheren Büroumgebung

Die Datensicherheit ist den Unternehmen heute ein wichtiges Anliegen. Das Samsung Security Framework ist Standard und bietet eine geschützte Netzwerkkumgebung, die unbefugte Zugriffe auf vertrauliche Informationen unterbindet.



Mobiles Drucken leicht gemacht

Nutzen Sie all Ihre mobilen Endgeräte noch besser – einfach, schnell und komfortabel, ohne einen Druckertreiber installieren zu müssen. Drahtloses Drucken, Scannen und Übertragen von Dateien dank branchenführenden Funktionen für mobiles Drucken lässt Sie jetzt noch mehr von unterwegs erledigen.



Hinweis: Hierfür wird ein Wireless-Access-Point (WAP) benötigt.

Intelligente Unterstützung durch Samsung Lösungen

Samsung bietet verschiedene Lösungen wie beispielsweise Geräte-management, Dokumenten-, Sicherheits- und Mobillösungen an, die allen Anforderungen an eine moderne Bürolösung gerecht werden.

Sicherer Benutzer	<ul style="list-style-type: none"> – Authentifizierung – Autorisierung – Abrechnung
Sicheres Netzwerk	<ul style="list-style-type: none"> – SSL/TLS – SNMPv3 – IPSec (IPv4, IPv6) – 802.1x (mit EAP) – Protokoll-/Portmanagement – IP-/MAC-Filterung
Sicheres Dokument	<ul style="list-style-type: none"> – Geschütztes Drucken – Geschütztes Scannen – Geschütztes Faxen – Dokument-Tagging (Wasserzeichen, Stempel)
Sichere Daten (mit optionaler Festplatte)	<ul style="list-style-type: none"> – Verschlüsselung – HDD Image Overwrite
Sicheres Management	<ul style="list-style-type: none"> – Systemprotokolle – Systembackup – E-Mail-Benachrichtigung

SyncThru™ – Geräte- managementlösung



SyncThru™ Admin erkennt, verwaltet, diagnostiziert und meldet alle Geräte im Netzwerk per Fernzugriff und steigert so die Effizienz und Produktivität im Unternehmen.

SmarThru™ – Workflowlösung für die Dokumentenverteilung



SmarThru™ Workflow rationalisiert den Dokumentenworkflow von der Erfassung gedruckter und elektronischer Dokumente bis hin zu ihrer Verteilung an die vorgesehenen Empfänger.

Barcode™ – Dokumenten- managementlösung



Barcode™ dient der Verwaltung von Anlagen und Lagerartikeln, der Nachverfolgung von Artikeln entlang der Distributionskanäle oder einfach der verbesserten Verwaltung von Dokumenten innerhalb des Unternehmens.

Erweitern Sie den Funktionsumfang einfach und kostengünstig

Integrierter, sicherer Workflow mit Samsung Lösungen



• Sicherer Dokumentenworkflow

Nur authentifizierte Benutzer können über die Icons der intuitiven Benutzeroberfläche auf den vordefinierten SmarThru™ Workflow zugreifen.

SmarThru Workflow			
admin			
	Public (14)	Private (0)	Third Party App (0)
No.	Workform	Destination	Detail
001	Scan to My Email	Email	ⓘ
002	Size	SMB	ⓘ
003	Scan to Image to Printer	Printer	ⓘ
004	Scan to ZoneOCR to Email	Email	ⓘ
005	Scan to OCR to Folder	SMB	ⓘ
006	Scan to Folder	SMB	ⓘ

Execute Refresh

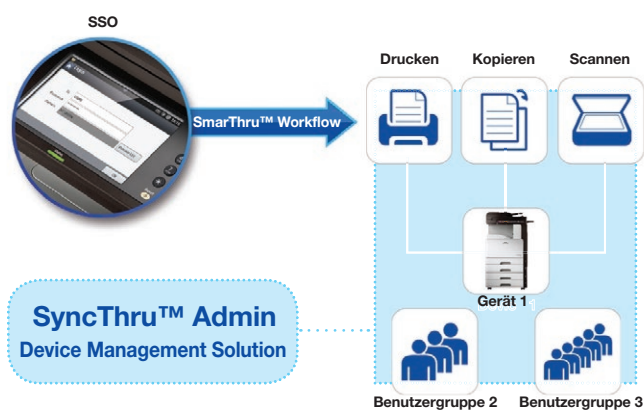
• SSO (Single Sign-on) und Nutzungsüberwachung

SSO (Single Sign-on)

Ein Benutzer meldet sich einmalig an und erhält Zugriff auf alle Samsung Lösungen.

Nutzungsüberwachung nach Benutzer und nach Gerät

IT-Administratoren können über die Oberfläche von SyncThru™ Admin die Druckaufträge jedes Benutzers verwalten und überwachen.



Highlights

- 1-GHz-Dual-Core-Prozessor für den leistungsstarken Auftritt
- ReCP-Technologie zur Optimierung der Druck-/Kopier-/Scanqualität
- 7"-Farb-LCD-Touchscreen für Flexibilität und einfache Handhabung
- Verbessertes Design für maximale Effizienz im Büro
- Öko-Funktionen für niedrigere Stromkosten
- Anspruchsvolle Sicherheitsfunktionen als Standard für erhöhten Datenschutz im Büro
- Integrierter, sicherer Workflow mit Samsung Lösungen

Konfigurationen und Optionen

DADF (Standard)

- Automatischer Duplex-Dokumenteneinzug
- 100 Blatt Fassungsvermögen
- Scannen von zweiseitigen Dokumenten
- Erkennung von Papiervorrat/-breite/-länge

Integrierter Finisher

- 350 Blatt Fassungsvermögen
- Eckheftung bis zu 50 Blatt



oder

Auftragstrenneinheit

- Externer Ausgabe-stapler
- 125 Blatt Fassungsvermögen



Zweifach-Papiermagazin

- 1040 Blatt Fassungsvermögen
- Erkennung von Papiervorrat/-format



oder



Fuss

- Unterschrank



7"-Farb-LCD-Touchscreen

- Touchscreen



Arbeitsablage



Fax-Einschub

- ITU-T G3, Super G3



Festplatte

Technische Daten

Allgemein

Geschwindigkeit (Kopieren/Drucken)	· SCX-8123NA: 23/23 S./Min. · SCX-8128NA: 28/28 S./Min.
Prozessor	1-GHz-Dual-Core
Speicher	768-MB-DDR3-Speicher
Display	7"-Farb-LCD-Touchscreen (1024 × 600)
Schnittstellen	USB-2.0-Gerät (1EA), USB-2.0-Host (2EA), Ethernet 10/100/1000 Base TX
Speicher	320-GB-Festplatte
Monatliches Druckvolumen	100'000 Seiten
Masse (B × H × T)	560 × 600 × 794,3 mm (einschliesslich DADF)
Gewicht	53,7 kg (einschliesslich DADF)
Netzwerke	TCP/IPv4, HTTP, SNMP v1/v2c/v3
Protokolle	LDAP, SMTP, SSL/TLS, IPsec, DNS, WINS, SLP, Bonjour, SSDP, DDNS, IPS DHCP/BOOTP, IPv6, HTTPS, LDAPS
Netzwerksicherheit	SSL/TLS, IP sec (IPv4, IPv6), SNMPv3, Protokoll- und Portmanagement, 802.1x (mit EAP), IP-/MAC-Filterung
Betriebssysteme	[Windows] · 2000/XP (32/64 Bit)/2003 (32/64 Bit)/Vista (32/64 Bit)/2008/7/2008 R2 (nur 64 Bit) [Linux] · Red-Hat Enterprise Linux WS 4, 5 (32/64 Bit) · Fedora 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 (32/64 Bit) · SuSE Linux 10.1 (32 Bit) · OpenSuSE 10.2 10.3, 11.0, 11.1, 11.2 (32/64 Bit) · Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 Bit) · Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04 (32/64 Bit) · SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 Bit) · Debian 4.0, 5.0 (32/64 Bit) [Mac] · Mac OS 10.5–10.7
Leistungsaufnahme	1,5 W (Sleep-Modus)/800 W (Betrieb)/1500 W (maximal)
TEC*	· SCX-8123NA: 1,56 kWh · SCX-8128NA: 1,87 kWh

* TEC (Total Electricity Consumption = Gesamtstromverbrauch/Woche)

Papiermanagement

Zufuhrkapazität und -typen	Maximal: 2180 Blatt (80 g/m ²) (Standard: 2 × 520 plus 100 Blatt (80 g/m ²) über Mehrzweckpapierzufuhr, Option: 2 × 520 Blatt (80 g/m ²)
Ausgabekapazität und -typen	Standard: 500 Blatt, mittleres Ausgabefach
Druckmaterialformate	Mehrzweckpapierzufuhr: 148 × 98 mm bis 297 × 432 mm Kassette 1: 148 × 210 mm bis 297 × 354 mm Kassette 2: 148 × 210 mm bis 297 × 432 mm
Druckmaterialien	Normalpapier, dünnes Papier, Feinpapier, gelochtes Papier, Vordrucke, Recyclingpapier, Etiketten, Karton, Briefbogen, dickes Papier, Baumwollpapier, farbiges Papier, Archivpapier, glänzendes Papier
Druckmaterialgewicht	Mehrzweckpapierzufuhr: 60–175 g/m ² Kassette 1 und 2: 60–220 g/m ²
Vorlagenformate DADF	Ledger, A3, Letter, Legal, Oficio, Folio, A3, A4, A5, B5, ISO B5, Executive, A5, Statement, benutzerdefiniert
Fassungsvermögen DADF	100 Blatt (80 g/m ²)
Kapazität Umschläge	10 Stück, über Mehrzweckpapierzufuhr

Kopieren

Erstkopierzeit (schwarzweiss/Farbe)	· SCX-8123NA: 6,7 s · SCX-8128NA: 5,7 s
Auflösung	Bis zu 600 × 600 dpi
Zoomfaktor	25–400 %
Mehrfachkopie	Bis zu 9999
Duplexkopie	[Flachbett] · 1 auf 1 Seite · 1 auf 2 Seiten (Ausgabe: Buch, Kalender) [DADF] · 1 auf 1 Seite · 1 auf 2 Seiten (Ausgabe: Buch, Kalender) · 2 auf 1 Seite (Ausgabe: Buch, Kalender) · 2 auf 2 Seiten (Ausgabe: Buch, Kalender)

Kopierfunktionen

Weitere Kopierfunktionen	Schnellkopie, Ausweiskopie, Mehrfachnutzen, Buchkopie, Auftragsunterbrechung u. a. · Vorlagenart: Text, Text/Foto, Zeitschriften, Foto, Kopie von Kopie, Karten, helle Vorlagen · Farbeinstellungen: Auto-Farbe, Vollfarbe, schwarzweiss · Bildbearbeitung: Bindekante löschen, Wasserzeichenkopie, automatische Hintergrundlöschung, Uhrzeit- und Datumsstempel, ID-Stempel
---------------------------------	---

Drucken

Auflösung	· Entwurf: 600 × 600 dpi · Normal: 2400 × 600 dpi effektiv · Hoch: 9600 × 600 dpi effektiv
Emulation	PCL5C, PCL6 (XL), Post Script Level 3, PDF 1.7 und höher, XPS
Schriften	PCL: 93, skalierbar, 1 Bitmap, OCR-A/-B PS: 136, skalierbar
Duplexdruck	· SCX-8123NA: 17 S./Min. (ohne zweite Ausgabe), 23 S./Min. (mit zweiter Ausgabe) · SCX-8128NA: 21 S./Min. (ohne zweite Ausgabe), 28 S./Min. (mit zweiter Ausgabe)
Betriebssysteme	[Windows] · 2000/XP (32/64 Bit)/2003 (32/64 Bit)/Vista (32/64 Bit)/7 [Mac] · Mac OS 10.5–10.6 [Linux] · RedHat 8–9 · Fedora Core 1–4 · Madrake 9.2–10.1 · SuSE 8.2–9.2 [Novell] · Netware 5.x, 6.x (nur TCP/IP) [Andere] · Unix (HP-UX, Solaris, SunOS, SCO) Geschütztes Drucken, zeitversetztes Drucken, Probedrucke, Druckauftragspeicher

Druckauftrag (mit optionaler Festplatte)

Dienstprogramme	SyncThru Web Service, Anyweb Print Easy Printer Manager, Easy Document Creator, Easy Deployment Manager, Mobile Print (Android, iOS, Windows Mobile)
Lösungen	SyncThru™ Web Admin Service, CountThru™ Admin Service, SmarThru™ Workflow (optional)

Scannen

Geschwindigkeit	45 ipm Farbe/schwarzweiss bei 300 dpi über DADF (A4/LTR LEF)
Kompatibilität	Netzwerk TWAIN
Scanbereiche	Hauptscan: 297 mm Subscan: 432 mm
Scannbares Format	25 × 25 mm bis 297 × 432 mm über Flachbett 128 × 128 mm bis 297 × 432 mm über DADF
Dateiformate	JPEG, PDF, PDF/A, Compact PDF, verschlüsseltes PDF, TIFF, XPS
Auflösung (optisch/interpoliert)	600 × 600 dpi, 4800 × 4800 dpi (Standard-einstellung: 300 dpi)
Verfahren	Flachbett/DADF
Scanziele	Scannen an E-Mail (mit LDAP-Unterstützung), Scannen an USB, Scannen an PC, Scannen an Server (FTP/SMB), Scannen an freigegebenen Ordner (mit Festplatte)

Sicherheit

· Sichere Daten Standardverfahren Data-Overwrite-Security (mit Festplatte) DoD 5220.28M	Wählen Sie diese Option, um den Speicherinhalt dreimal zu überschreiben. Beim dreifachen Überschreiben werden die Inhalte der Festplatte mit den Mustern 0x35, 0xCA und 0x97 überschrieben. Dieses Verfahren zum Überschreiben einer Festplatte wurde vom US-Verteidigungsministerium spezifiziert.
ACSI 33, Australien	Wählen Sie diese Option, um den Speicherinhalt fünfmal zu überschreiben. Beim fünfmaligen Überschreiben wird die Festplatte abwechselnd mit dem Buchstaben «C» und seinem Komplement überschrieben. Nach dem zweiten Durchgang erfolgt eine obligatorische Validierung. Für den fünften Durchlauf werden zufällige Daten verwendet.

VSITR, Deutschland

	Wählen Sie diese Option, um den Speicherinhalt siebenmal zu überschreiben. In den ersten sechs Überschreibungsvorgängen werden abwechselnd die Muster 0x00 und 0xFF verwendet, beim siebten Durchlauf wird die Festplatte mit 0xAA überschrieben.
Benutzerdefiniert	Wählen Sie hierüber, wie häufig der Speicher überschrieben werden soll. Die Festplatte wird entsprechend Ihrer Einstellung überschrieben.

Festplatten-Verschlüsselungsverfahren (mit Festplatte)

	Diese Funktion verschlüsselt die Systemfestplatte mit 256 Bit (AES) und schützt sie so vor Datendiebstahl.
· Sicherer Benutzer	Authentifizierung (Basis, Gerät, Anwendung), Autorisierung, gruppen-/rollenabhängige Autorisierung
· Sicheres Dokument	Sicheres Drucken (mit Festplatte), sicheres Faxen, Dokument-Tagging (Wasserzeichen, Stempel)
· Sichere PDFs	PDF-Verschlüsselung, Dokument-Tagging der sicheren PDF, digitale Unterschrift in PDF, Code-Signing, Druckauftragsverschlüsselung
· Sicheres Management	Job-Auditing, Auftragsausführung, Protokollierung von Sicherheitsereignissen, Systemprotokoll-Backup, E-Mail-Benachrichtigung

Faxen (optional)

Modemgeschwindigkeit	33,6 kbit/s bis 2400 Bit/s mit automatischer Geschwindigkeitseinstellung
Kompatibilität	ITU-T G3, Super G3
Auflösung	203 × 98 dpi (Standard), 203 × 196 dpi (fein), 300 × 300 dpi (superfein), 600 × 600 dpi (ultrafein)
Geschwindigkeit	1,5 s (Standard), 4 s (fein), dokumentabhängig (superfein, ultrafein)
Komprimierungsverfahren	MH/MR/MMR/JBIG
Automatische Wahl	500 Kurzwahl Speicher, 500 Gruppenwahl Speicher
Faxfunktionen	Sicherer Empfang, zeitgeschichtetes Faxen, zeitversetztes Senden u. a.
Faxziele	Fax an SMB, Fax an E-Mail, Fax an FTP

Optionen

Zweifach-Papiermagazin (CLX-PFP100)	Zufuhrkapazität: 1040 Blatt (2 × 520 Blatt)
Druckmaterialformate	148 × 210 mm bis 297 × 432 mm
Druckmaterialgewicht	60–220 g/m ²
Masse	500 × 600 × 259,3 mm (B × T × H)
Gewicht	19,5 kg
Integrierter Finisher (CLX-FIN50S)	Ausgabekapazität: 350 Blatt (A4 80 g/m ² , Hauptausgabe: 300, obere Ausgabe: 50)
Druckmaterialformate	148 × 98 mm bis 297 × 432 mm
Druckmaterialgewicht	60–220 g/m ²
Heftkapazität	50 Blatt (unter 90 g/m ²)
Masse	411 × 463,3 × 159,5 mm (B × T × H)
Gewicht	8,5 kg
Auftragstrenneinheit (CLX-JST100)c	Fassungsvermögen: 125 Blatt
Druckmaterialformate	148 × 98 mm bis 297 × 432 mm
Druckmaterialgewicht	60–220 g/m ²
Masse	395,3 × 380,5 × 96,6 mm (B × T × H)
Gewicht	1,5 kg

Andere

Festplatte, Kassettenheizer, Unterschrank, Fax, FDI, Arbeitsablage

Verbrauchsmaterial

Tonerkarusche	25'000 Seiten*
* Geschätzte Toner-Reichweite bei 5 % Farbdeckung. Für optimale Leistung und Reichweite empfehlen wir Original-Ersatzteile und Verbrauchsmaterial von Samsung.	

Änderungen der obigen Spezifikationen ohne gesonderte Benachrichtigung bleiben vorbehalten.

Copyright © 2012 Samsung Electronics Co. Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Samsung ist eine eingetragene Marke der Samsung Electronics Co. Ltd. Änderungen an Spezifikationen und Designs ohne gesonderte Benachrichtigung bleiben vorbehalten. Nicht metrische Gewichts- und Massangaben sind Näherungswerte. Alle Daten waren zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Dokuments korrekt. Samsung haftet nicht für eventuelle Fehler oder Auslassungen. Alle Marken-, Produkt- und Servicennamen sowie Logos sind Marken und/oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Inhaber und werden hiermit ausdrücklich anerkannt.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.samsung.ch

