

Xerox® ColorQube® 8700

Farb-Multifunktionsdrucker



ColorQube 8700

Ein vielseitiger Multifunktionsdrucker für automatisch beidseitiges Drucken/Kopieren/Scannen, mit optional erhältlichen Fax- und Endverarbeitungsfunktionen sowie zusätzlichen Papierbehältern.

ColorQube 8700

Ausgabegeschwindigkeit – Ein- und beidseitiges Drucken (A4)

Ausgabegeschwindigkeit – Ein- und beidseitiges Drucken (A4)	
Farbe Druckmodus Schnelle Ausgabe: Druckmodus Standard: Druckmodus Optimierte: Druckmodus Hohe Auflösung:	Bis zu 44 Seiten/Min. Bis zu 30 Seiten/Min. Bis zu 19 Seiten/Min. Bis zu 6 Seiten/Min.
Schwarzweiß Druckmodus Schnelle Ausgabe: Druckmodus Standard: Druckmodus Optimierte: Druckmodus Hohe Auflösung:	Bis zu 44 Seiten/Min. Bis zu 30 Seiten/Min. Bis zu 19 Seiten/Min. Bis zu 6 Seiten/Min.

Papierverarbeitung – Papiervorrat

Automatischer Duplex-Vorlageneinzug

Kapazität¹	50 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Papiergewichte	60 bis 120 g/m ²
Zusatzzufuhr	
Kapazität¹	100 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 127 mm bis 216 x 356 mm
Papiergewichte	60 bis 220 g/m ²

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Materialarten	Leichtes Papier Normalpapier Leichter Karton Karton Gelochtes Papier Briefpapier Recyclingpapier Vorgedrucktes Papier Klarsichtfolien Etiketten Briefumschläge
Behälter 2 (standardmäßig)	
Kapazität¹	525 Blatt
Formate	Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Papiergewichte	60 bis 220 g/m ²
Materialarten	Leichtes Papier Normalpapier Leichter Karton Karton Gelochtes Papier Briefpapier Recyclingpapier Vorgedrucktes Papier Etiketten Briefumschläge
Optionale 525-Blatt-Behälter (Bis zu 3 zusätzliche Papierbehälter mit Unterschrank oder 2 zusätzliche Papierbehälter mit Großraum-Papierbehälter)	
Kapazität¹	Je 525 Blatt
Formate	Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Papiergewichte	60 bis 220 g/m ²
Druckmaterialarten	Leichtes Papier Normalpapier Leichter Karton Karton Gelochtes Papier Briefpapier Recyclingpapier Vorgedrucktes Papier Etiketten Briefumschläge
Großraum-Papierbehälter (optional)	
Kapazität¹	1.800 Blatt
Formate	Formate: A4
Papiergewichte	60 bis 122 g/m ²
Druckmaterialarten	Leichtes Papier Normalpapier Gelochtes Papier Briefpapier Recyclingpapier Vorgedrucktes Papier

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Papiervorrat		
Standardvorrat ¹	625 Blatt	
Maximaler Papiervorrat ¹	Bei 3 zusätzlichen Papierbehältern: 2.200 Blatt Bei 2 zusätzlichen Papierbehältern und Großraum-Papierbehälter: 3.475 Blatt	
Papierverarbeitung – Druckausgabe		
Standard-Ausgabekapazität ¹	350 Blatt	
Max. Ausgabekapazität ¹	950 Blatt	
Endverarbeitung		
Offline-Hefter (Standard)	Bis zu 20 Blatt ¹	
650-Blatt-Finisher (optional)	Heftung von bis zu 50 Blatt ¹ Heftbare Formate: 216 x 279 mm, (A4) Heftbare Gewichte: 60 bis 220 g/m ²	
	Offset-Stapeleinheit	
Drucken		
Erste Seite nach	Nur bis zu 8,5 Sekunden in Farbe / 8,5 Sekunden in Schwarzweiß	
Druckauflösung	Druckertreiber / Druckmodus	Auflösung
	PostScript 3, Schnelle Ausgabe	188 x 400 dpi
	PostScript 3, Standard	300 x 450 dpi
	PostScript 3, Optimiert	525 x 450 dpi (Standard)
	PostScript 3, Hohe Auflösung	525 x 2.400 dpi (2400 FinePoint™)
	PCL, Optimiert	600 x 600 dpi
	PCL, Standard	600 x 400 dpi
Maximaler Druckbereich	215 x 346 mm	
Druckfunktionen	„Print Around“-Funktion Colour By Words Automatische Farbkorrektur Benutzerdefinierte Farbkorrektur Schmuckfarbenanpassung Mustersatz Intelligenter Duplexdruck Geschützte Druckausgabe Automatischer beidseitiger Druck Benutzerdefinierte Formate Drucken von USB (PDF, TIF, TIFF, JPG, JPEG, PS, PCL, BIN (häufig genutzt von PCL), PRN, XPS) GreenPrint-Software	
Druckertreiber	Windows® XP, 2003 Server, 2008 Server, XP, Vista, 7 Mac OS® 10.5 oder höher Oracle® Solaris 9/10 Redhat® Enterprise Linux® Fedora Core 12-15 HP-UX® 11iv2 IBM® AIX 5 SUSE® Xerox® Global Print Driver® Xerox® Mobile Express Driver®	

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Unterstützte Schriften	141 PostScript®-Schriften 81 PCL®-Schriften
Xerox® Mobile Express Driver® (X-MED)	<p>Mobile Nutzer können an jedem neuen Arbeitsort Xerox®-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller ganz einfach finden, nutzen und verwalten. Nach dem Anschluss an ein neues Netzwerk erkennt X-MED automatisch alle verfügbaren Drucker und liefert Informationen zu Gerätestatus und -funktionen. Für jeden Arbeitsort lässt sich eine Liste mit den am häufigsten genutzten Druckern speichern. Für die Nutzung auf allen Druckern im Netzwerk lassen sich die üblichen Druckereinstellungen für die einzelnen Anwendungen festlegen. Die Zahl der Anrufe beim Support nimmt dadurch enorm ab.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drucker werden automatisch erkannt • Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort • Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterial und Warteschlangenverwaltung
Xerox® Global Print Driver® (X-GPD)	<p>Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox®-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Endbenutzer werden sich auf der übersichtlichen, bedienerfreundlichen Oberfläche schnell zurechtfinden, sodass die Anzahl der Hotline-Anrufe zurückgehen und das Management der Druckservices einfacher werden wird.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drucker werden automatisch erkannt • Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterial und Warteschlangenverwaltung

Kopieren			
Kopiergeschwindigkeit Farbe und Schwarzweiß	Bis zu 20 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm)		
Dokumentenscanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug für 50 Blatt		
Duplex (Eingabe:Ausgabe)	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1		
Kopienvorwahl	1 bis 999		
Auflösung	600 x 600 dpi		
Parallele Verarbeitung	Gleichzeitiges Scannen und Drucken		
Erste Kopie nach	Nur bis zu 16 Sekunden in Farbe / 16 Sekunden in Schwarzweiß		
Kopierfunktionen	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <ul style="list-style-type: none"> Sortierung Verkleinern/Vergrößern, 25 % bis 400 % Kopieren in Mailbox Anamorphotischer Zoom Vermerke Automatisches Zentrieren Automatische Hintergrundunterdrückung Helligkeitsregler Ausweiskopiermodus Randverschiebung Buchkopieren Buchkopieren mit Buchmitte löschen Deckblattverarbeitung Randlöschung </td> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <ul style="list-style-type: none"> Klarsichtfolien Broschürenlayout Mehrfachnutzen Bilddrehung Spiegelbild Unterschiedliche Vorlagenformate Bildverschiebung Trennblätter für Klarsichtfolien Folien-Trennblätter Auftragsunterbrechung Auftragsaufbau Vorausprogrammieren Bates-Kennzeichnung </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> Sortierung Verkleinern/Vergrößern, 25 % bis 400 % Kopieren in Mailbox Anamorphotischer Zoom Vermerke Automatisches Zentrieren Automatische Hintergrundunterdrückung Helligkeitsregler Ausweiskopiermodus Randverschiebung Buchkopieren Buchkopieren mit Buchmitte löschen Deckblattverarbeitung Randlöschung 	<ul style="list-style-type: none"> Klarsichtfolien Broschürenlayout Mehrfachnutzen Bilddrehung Spiegelbild Unterschiedliche Vorlagenformate Bildverschiebung Trennblätter für Klarsichtfolien Folien-Trennblätter Auftragsunterbrechung Auftragsaufbau Vorausprogrammieren Bates-Kennzeichnung
<ul style="list-style-type: none"> Sortierung Verkleinern/Vergrößern, 25 % bis 400 % Kopieren in Mailbox Anamorphotischer Zoom Vermerke Automatisches Zentrieren Automatische Hintergrundunterdrückung Helligkeitsregler Ausweiskopiermodus Randverschiebung Buchkopieren Buchkopieren mit Buchmitte löschen Deckblattverarbeitung Randlöschung 	<ul style="list-style-type: none"> Klarsichtfolien Broschürenlayout Mehrfachnutzen Bilddrehung Spiegelbild Unterschiedliche Vorlagenformate Bildverschiebung Trennblätter für Klarsichtfolien Folien-Trennblätter Auftragsunterbrechung Auftragsaufbau Vorausprogrammieren Bates-Kennzeichnung 		

Faxen (optional)	
Integriertes Fax ² , LAN-Fax, Internet-Fax, Faxserver	
Faxübertragungsrate	33,6 kbit/s
Speicher	Verwendung des Druckerspeichers
Auflösungen	Bis zu 600 x 600 dpi (superfein) Bis zu 200 x 200 dpi (fein) Bis zu 200 x 100 dpi (Standard)
Kompression	MH, MR, MMR, JBIG

² Analoger Telefonanschluss erforderlich

Faxfunktionen	Duplex-Scannen Übersichten Automatische Wahlwiederholung Autom. Seitenverkleinerung Deckblattautomatik Zeitversetzte Übertragung Faxweiterleitung an E-Mail Faxspeicher (Empfangen) Unterschiedliche Vorlagenformate Suche im Telefonbuch Sperrung gegen unerwünschte Faxe Abruf Geschützter Faxmodus Kurzwahltasten (bis zu 200 Empfänger, 100 Gruppen)
Scannen	
Funktionalität	Scannen in Farbe und Schwarzweiß
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System kopiert oder Netzwerk-Druckaufträge ausführt oder während Scan-to-Network- oder Faxjobs übertragen werden
Zufuhrgeschwindigkeit	Schwarzweiß: Scannen von bis zu 40 Seiten/Min. – A4 (210 x 297 mm) Farbe: Scannen von bis zu 40 Seiten/Min. – A4 (210 x 297 mm)
Auflösungen	72 x 72 dpi 100 x 100 dpi 150 x 150 dpi 200 x 200 dpi 300 x 300 dpi 400 x 400 dpi 600 x 600 dpi
Maximaler Scanbereich	Vorlagenglas: Bis zu A4 Duplex-Vorlageneinzug: 216 x 356 mm
Netzwerkprotokoll	FTP HTTP HTTPS SMB SFTP
Dateiformate	PDF Linearisierte PDF-Dateien TIFF Multipage TIFF JPEG XPS Durchsuchbare PDF-Dateien (optional) Durchsuchbare XPS-Dateien (optional)
Scannertreiber-Kompatibilität	Network WIA TWAIN D2
Unterstützte Scanziele	Scan-to-E-Mail Scan-to-USB Scan-to-Folder Scan-to-Home Scan-to-Mailbox Scannen an Internet-Fax
Scanlösungen	
ScanFlowStore® (optional)	Mit ScanFlowStore können Benutzer einfach und effizient digitale Archive erstellen, indem sie Dokumente vom Xerox®-Multifunktionssystem direkt an das Scanziel ihrer Wahl scannen.

Xerox® Scan to PC Desktop SE (optional)	<ul style="list-style-type: none"> • Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten • Nuance PaperPort – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software • Nuance OmniPage (für Desktop/Client-Installation) – Software für OCR und Dateiformatkonvertierung • Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einer scanfähigen Xerox® ColorQube oder einem WorkCentre auf jeden Desktop.
Xerox® Scan to PC Desktop Pro (optional)	<ul style="list-style-type: none"> • Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten • Mit der PaperPort-Personal-Scanning-Plattform können Büromitarbeiter Scan-Menüs, die ihnen auf Multifunktionsgeräten mit Xerox® EIP zur Verfügung stehen, direkt vom Schreibtisch aus individuell anpassen. • Nuance PaperPort Pro – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software • Nuance OmniPage Pro (für Desktop/Client-Installation) – Software für OCR und Dateiformatkonvertierung • Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen Xerox®-Gerät oder per E-Mail von einem WorkCentre oder ColorQube auf jeden Desktop. Einschließlich Funktion für die Abfrage des E-Mail-Posteingangs.
Eine komplette Liste finden Sie unter www.xerox.com .	

Kostenzählung

Xerox® Standard Accounting (standardmäßig bei allen Konfigurationen)

Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen
Kostenzählung	Bis zu 2.499 Benutzerkostenstellen Bis zu 500 Allgemeine Kostenstellen Bis zu 499 Gruppenkostenstellen
Funktionen	Aktivieren/Deaktivieren über den Web-Browser oder die Benutzerschnittstelle in „Tools“; Administrator kann Funktion per Fernzugriff über die Web-Oberfläche verwalten; Daten können über eine CSV-Datei exportiert werden; Benutzer muss, ähnlich wie beim geschützten Druck, eine ID in den Druckertreiber eingeben, wenn ein Druckauftrag übermittelt wird.

Netzwerk-Kostenzählung (standardmäßig bei allen Konfigurationen)

	Erweiterte Netzwerk-Kostenzählung mit minutengenauen Daten über die Gerätenutzung; umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Verfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Faxserver-Funktionen. Diverse Lösungen verfügbar über Lösungen von Xerox® Alliance Partnern. Einzelheiten siehe unter www.xerox.com .
--	---

Zusätzliche Kostenzählungsoptionen

Schnittstelle für Fremdgeräte (optional)	Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte, Münzgeräte und Kartenlesegeräte von Fremdanbietern Unterstützt eine Vielzahl von Fremdgeräten, die über das Xerox®-Alliance-Partner-Programm angeboten werden
---	--

Sicherheit

Sicherheitsfunktionen	802.1X IPsec Geschützte Ausgabe Geschützter Faxmodus SNMP v3 SMTP über SSL IPv6 Secure HTTP (SSL/TLS) Secure FTP (SFTP) LDAP (SASL) Netzwerk-Authentifizierung Abgesicherte USB-Anschlüsse Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log) Xerox® Secure Access Unified ID System® Kit für Smart Cards IP-Filterung FIPS-140-2-Verschlüsselung 256-Bit-Festplattenverschlüsselung Sicherheits-Kit „Image Overwrite“ (Festplattenüberschreibung nach Bedarf/sofort oder vorprogrammiert) Software-Verifizierungs-Test
------------------------------	--

Kit für Smart Cards (optional)	Das Kit für Smart Cards bietet Regierungseinrichtungen mehr Sicherheit und schützt wichtige Daten durch den Einsatz von Smart-ID-Karten.
Geräteverwaltung	
Xerox® CentreWare® Web	
	<ul style="list-style-type: none"> • Eine webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Web-Browser-Basis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner, auf dem Windows, UNIX oder ein anderes Betriebssystem läuft, ermöglicht • Arbeitet mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller. • Hilft bei der Lokalisierung und Installation von Geräten, bei der Überprüfung, der Fehlerbehebung und der Aufrüstung von Geräten und stellt grundlegende Funktionen für Abrechnung und Anlagenverwaltung zur Verfügung.
Xerox® CentreWare® Internet Services - Website für integrierte Geräte	
Gerätestatus	Integrierter Webserver <ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Status der Verbrauchsmaterialien
Prüfen der Druckwarteschlange	Komplette Verwaltung der Druckwarteschlange – anhalten, freigeben, vorziehen, löschen
Auftragsübermittlung	Druckfertige Dateien (PS, PCL, TIFF, PDF) Wahl der Ausgabeoptionen
Geräteverwaltung	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff
Browser	Microsoft® Internet Explorer 6/7 Firefox® 2.x/3 Safari® 3.0
Xerox® Extensible Interface Platform® (EIP)	
	Die Workflow-Lösungen von Xerox® bauen auf der Xerox® EIP-Technologie auf und sind eine in der ColorQube® 8700 integrierte Softwareplattform. Damit lassen sich individuell angepasste Lösungen entwickeln, die direkt über den Touchscreen des Gerätes abgerufen werden können. Mit diesen Anwendungen lassen sich bestehende Datenbanken optimal nutzen und Sie können Ihre speziellen Geschäftsanforderungen erfüllen.
Xerox®-Lösungen für Mobilgeräte	
Mobile Print – die mobile Drucklösung von Xerox®	Damit können Benutzer ihre Druckaufträge von jedem E-Mail-fähigen Gerät aus starten, ohne dass sie physisch an das Unternehmensnetzwerk angebunden sind. Mobile Print, die mobile Drucklösung von Xerox®, unterstützt folgende Dateiformate: Microsoft® Word, Excel und PowerPoint sowie JPGs, PDFs, HTML-E-Mails, Text- und RTF-Dateien.
Xerox® PrintBack	Xerox® PrintBack eignet sich ideal für Umgebungen, in denen Einzelbenutzer Software und Lösungen selbst installieren. Damit können sie Druckaufträge von unterwegs einfach an den Standarddrucker senden, den sie bereits über ihren Computer benutzen. Außerdem unterstützt diese Lösung die gängigsten Büro-Dateitypen (Microsoft®-Office-Dokumente, PDFs usw.) und bietet Druckqualität ohne Kompromisse. Weitere Informationen unter www.xerox.com/mobile .
Xerox® Mobile Express Driver	Der Xerox® Mobile Express Driver ist ein universeller Druckertreiber, über den nach dem Herunterladen auf einen PC Druckaufträge an praktisch jedes PostScript-fähige Gerät von Xerox oder anderen Herstellern im Netzwerk übermittelt werden können. Benutzer müssen nicht mehr für jedes einzelne Produkt in jedem Büro einen eigenen Druckertreiber herunterladen, sondern können mit einem einzigen Download den benutzerfreundlichen Mobile Express Driver nutzen.
Gerätespezifikationen	
Format Vorlagenglas	Bis zu A4
Arbeitsspeicher (Std./Max.)	1 GB
Festplatte	80 GB
Prozessor	1,33 GHz

Sprachunterstützung	PCL® 5c PCL® 6 Adobe® Postscript® 3™ XPS TIFF JPEG PDF
Anschlussmöglichkeiten	USB 2.0 10/100/1000Base-T Ethernet Optionaler externer Wireless-Adapter
Betriebssysteme	Windows 2003 Server, 2008 Server, XP, Vista, 7 Mac OS® 10.5 oder höher Linux

Maximales technisches Druckvolumen	
	Bis zu 120.000 Seiten pro Monat ³

Empfohlenes monatliches Druckvolumen	
	1.000 bis 6.000 Seiten pro Monat ⁴

Leistungsaufnahme	
	220 bis 240 V Wechselspannung, 50/60 Hz

Drucken (durchschnittlicher Betrieb) ⁵	297 Watt / maximal 1.213 Watt
---	-------------------------------

Bereitschaft⁵	131 Watt
---------------------------------	----------

Energiesparmodus⁵	56 Watt
-------------------------------------	---------

Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	Max. 2 Minuten
---	----------------

Aufwärmzeit (bei eingeschaltetem Gerät)	Max. 12 Minuten
--	-----------------

Betriebstemperatur	10 °C bis 32 °C
---------------------------	-----------------

Relative Luftfeuchtigkeit	10 % bis 80 %
----------------------------------	---------------

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 % bis 85 %
--------------------------------------	---------------

Betriebshöhe	Bis zu 4.000 Meter
---------------------	--------------------

Abmessungen und Gewichte	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
8700 Basismodell	605 mm	594 mm	615 mm	46 kg
525-Blatt-Papierzuführung	567 mm	432 mm	127 mm	
Großraumbehälter	718 mm	635 mm	368 mm	

Abmessungen und Gewicht mit Verpackung	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
8700 Basismodell	770 mm	784 mm	830 mm	72,1 kg

³ Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen (wird voraussichtlich nicht regelmäßig erzielt).

⁴ Durchschnittliches monatliches Druckvolumen – Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer, monatlicher Druckdurchsatz.

⁵ Daten für ColorQube 8700 Basismodell

Zertifizierungen		
	FCC Abschnitt 15, Klasse A FCC Abschnitt 68 CE-Kennzeichen gemäß Richtlinien 2006/95/EC, 2004/108/EC und 1999/5/EC UL-Zulassung nach UL 60950-1 und CSA-Zertifizierung nach CSA 60950-1-07, 2. Ausgabe GOST ENERGY STAR® Zertifizierung nach Common Criteria (ISO 15408) (beantragt)	
Lieferumfang		
	ColorQube 8700 Original Xerox® Solid-Ink-Sticks, 1 Stick pro Farbe (Cyan, Magenta, Gelb: jeweils für 2.100 Seiten ⁶ ; Schwarz: für 2.250 Seiten) Kurzanleitung CD mit Software und Dokumentation (mit Benutzerhandbuch, Installationsanleitung, Druckertreibern und Garantieerklärung) Heftklammernbehälter (installiert) Netzkabel Europa	
Verbrauchsmaterial und Optionen	Bezeichnung	Bestellnummer
Original Xerox® Solid Ink	2 Sticks Cyan: 4.200 Seiten ⁶	108R00995
	2 Sticks Magenta: 4.200 Seiten ⁶	108R00996
	2 Sticks Gelb: 4.200 Seiten ⁶	108R00997
	2 Sticks Schwarz: 4.500 Seiten ⁶	108R00998
	4 Sticks Schwarz: 9.000 Seiten ⁶	108R00999
Heftklammernbehälters	Heftklammernbehälter (Offline-Hefter)	108R00823
	Heftklammernbehälter	008R12964
Austauschmodule	Standard-Wartungseinheit: 10.000 Seiten	109R00784
	Hochleistungs-Wartungseinheit: 30.000 Seiten ⁶	109R00783
Zubehör	525-Blatt-Behälter	097S04383
	Großraum-Papierbehälter für 1.800 Blatt	097S04382
	Großer Unterschrank (mit Stauraum)	097S04388
	Office Finisher für 650 Blatt	097S04324
	Schnittstelle für Fremdgeräte	097S04408
	Kit für Smart Cards	498K17546
	Wireless-Netzwerkadapter Spannungswandler Europa ⁷ Spannungswandler GB	097S03741 097S03742

⁶ Durchschnittliche Anzahl von Standardseiten. Angegebene Ergiebigkeit entsprechend ISO/IEC 24711. Variiert je nach Druckbild, Flächendeckung und Druckmodus.

⁷ Für die Schweiz und Dänemark wird ein Adapter benötigt.

