XEROX® VERSALINK® FARBDRUCKER

Unübertroffene Farben, Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit

C8000 UND C9000







Xerox® VersaLink® C8000 und C9000 Farbdrucker

Sie wünschen sich professionelle Farben, absolute Zuverlässigkeit und höchste Produktivität in einem gut angebundenen Drucker? Dann sind die VersaLink C8000 und C9000 Farbdrucker mit Xerox® ConnectKey® Technologie genau das Richtige für Sie. Die multifunktionale, App-fähige C8000 lässt sich als Helfer am Arbeitsplatz ganz nach Ihren Wünschen anpassen. Der C9000 bietet noch mehr Flexibilität beim Druckmaterial, exakte Farbabstimmung und Steuerungsinstrumente für Grafiker und Kreativagenturen.

LEBENDIGE FARBEN. HOHE LEISTUNGSFÄHIGKEIT. MAXIMALE ZUVERLÄSSIGKEIT.

Sie können sich von Anfang an darauf verlassen, dass die Xerox® VersaLink C8000 und C9000 Farbdrucker stets für reibungslose Abläufe und einen effizienteren Geschäftsbetrieb sorgen. Die Einrichtung bereitet keinerlei Mühe. Die assistentengeführte Installation kann ohne Unterstützung eines IT-Teams vorgenommen werden. Auch bei der Konfiguration werden Sie Schritt für Schritt durch die Optionen geleitet.

Die auf Zuverlässigkeit ausgelegten Farbdrucker VersaLink C8000 und C9000 weisen ein neues Hardwaredesign mit weniger beweglichen Teilen, optimierten Papierwegkomponenten sowie einem hochmodernen Bildverarbeitungssystem auf.

VersaLink-Systeme verfügen über viele nützliche Funktionen und zeitsparende Xerox®-Technologien, die den Informationsaustausch beschleunigen und Arbeitsabläufe effizienter machen.

Dank der strengen Sicherheitsfunktionen der Xerox VersaLink-Serie wie geschützte Druckausgabe und kartenbasierte Authentifizierung sind Ihre Daten und Dokumente rundum geschützt.

Mit erstklassiger Druckqualität kommt Ihre Arbeit optimal zur Geltung. Eine Druckauflösung von bis zu 1200 x 2400 dpi ermöglicht hervorragende Textschärfe und feine Details sowie eine brillante Farbwiedergabe, die Ihre Geschäftsdokumente optimal zur Geltung bringt – und das sogar auf Überformaten.

INTUITIV. LEISTUNGSFÄHIG. BEREIT FÜR JEDEN AUFTRAG.

Über das anpassbare, kapazitive 5-Zoll-Touchscreen-Farbdisplay bedienen Sie das System so einfach wie Ihr Mobilgerät – durch Antippen, Wischen und Fingergesten. Mit benutzerdefinierten One-Touch-Apps automatisieren Sie mehrstufige Arbeitsabläufe für Einzelnutzer oder Gruppen. So erledigen Sie mehr Arbeit in kürzerer Zeit. Entsprechend konfigurierte Aufträge werden dann durch einfaches Tippen auf die neue App schnell ausgeführt. Mit Simple ID brauchen Einzelbenutzer und Gruppen ihre Benutzerkennung und ihr Kennwort nur einmal einzugeben und können dann über ihre personalisierte Startseite schnell und sicher auf Aufgabenprofile, individuelle Kontaktfavoriten und häufig verwendete Apps zugreifen.

Ob Sie Ihre Dokumente in Farbe oder Schwarzweiß, in A4, oder als Banner ausdrucken möchten – die VersaLink C8000 und C9000 Farbdrucker bieten genau die Leistung und die Funktionen, die Sie brauchen, um auch die komplexesten Druckaufträge zu bewältigen.

ANBINDUNG AN BELIEBIGE GERÄTE ÜBER BELIEBIGE SCHNITTSTELLEN.

Mit den VersaLink C8000 und C9000 Farbdruckern können Sie arbeiten, wo und wie Sie möchten. Stellen Sie einfach eine Verbindung zu Google Drive™, Microsoft® OneDrive® oder Dropbox™ her und greifen Sie über die Xerox App Gallery auf weitere Optionen zu.

Die Möglichkeit, von verschiedenen Geräten aus drucken und sich verbinden zu können, ist für Mitarbeiter von heute außerordentlich wichtig, und VersaLink-Systeme werden dieser Herausforderung gerecht: mit Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, Xerox® Print Service Plug-in für Android™, NFC (Near Field Communication) Tap-to-Pair und Mopria® plus optionalem Wi-Fi® und Wi-Fi Direct®.

Im Internet erfahren Sie mehr darüber, weshalb Xerox genau der richtige Partner für mobile Mitarbeiter von heute ist: www.xerox.com/mobile. Weitere Informationen über die Merkmale der VersaLink Systeme erhalten Sie unter **www.xerox.com/**

VersaLinkEG.

XEROX® CONNECTKEY®-TECHNOLOGIE – DAS HERZSTÜCK IHRES PRODUKTIVEN IT-ÖKOSYSTEMS

Xerox – das Unternehmen, das den modernen Arbeitsplatz geschaffen hat – präsentiert die nächste Revolution in Sachen Produktivität am Arbeitsplatz. Dank eines einheitlichen Bedienkonzepts auf einer Vielzahl von Geräten, Mobil- und Cloud-Anbindung und einer wachsenden Bibliothek von Apps zur Erweiterung der Funktionalität werden Sie schneller, besser und intelligenter arbeiten.

Intuitives Benutzererlebnis

Der Umgang mit dem Gerät ist ganz neu und doch vollkommen vertraut, denn er vereint einen tablet-artigen Touchscreen mit Bedienung durch Gestensteuerung mit problemloser benutzerspezifischer Konfiauration.

MOBILE und CLOUD READY

Sofortige Konnektivität mit Cloud-Ablagesystemen und Mobilgeräten direkt von der Bedienoberfläche aus, mit Zugriff auf Cloud-Services, damit Sie ortsund zeitunabhängig arbeiten können, ganz wie es Ihnen entspricht.

Sicherheit, die Maßstäbe setzt

Umfassender, mehrstufiger Schutz für Dokumente und Daten, Absicherung und Verteidigung gegen neu aufkommende Bedrohungen und Erfüllen oder Übertreffen gesetzlicher und behördlicher Bestimmungen.

Unterstützt Next Generation Services

Effizienteres Arbeiten und effektivere Ressourcenverwaltung. Einfache Integration der Xerox® Managed Print Services ermöglicht die Remote-Überwachung von Serviceleistungen und Verbrauchsmaterial.

Tor zu neuen Möglichkeiten

Funktionserweiterung im Handumdrehen mit der Xerox App Gallery, in der praxistaugliche Apps zum Optimieren digitaler Workflows bereitstehen. Nutzen Sie unser Partnernetzwerk zur Entwicklung innovativer, unternehmensspezifischer Lösungen.

Erfahren Sie mehr über die Möglichkeiten, intelligenter zu arbeiten, unter **www.connectkey.com**.



Xerox[®] VersaLink[®] C8000 Farbdrucker Drucken. Mobil-Konnektivität.



Xerox® VersaLink® C9000 Farbdrucker Drucken. Mobil-Konnektivität.

- **1 Schacht für Kartenlesegerät** und internes Kartenleserfach.
- 2 USB-Anschluss an der Vorderseite¹ erlaubt Benutzern den schnellen Druck ihrer Dateien von jedem Standard-USB-Datenträger.
- 3 Zusatzzufuhr für 100 Blatt geeignet für Materialformate von 88,9 x 98,4 mm bis 320 x 482,6 mm sowie Banner mit 320 x 1.320,8 mm (64 bis 350 g/m²).
- **4 Behälter 1** für bis zu 520 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 100 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm (64 bis 300 g/m²).
- **5 Behälter 2** für bis zu 520 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 100 x 148 mm bis 320 x 457,2 mm (64 bis 300 g/m²).

VERSCHIEDENE BEHÄLTEROPTIONEN, DIE ALLEN ANFORDERUNGEN GERECHT WERDEN

- **6 Optionales Briefumschlag-Kit** (ersetzt Behälter 1) für störungsfreie Zuführung von bis zu 50 Briefumschlägen.
- **7 Tandembehältermodul** für bis zu 2.000 Blatt zusätzlich; A4, B5 (64 bis 300 g/m²).
- **8 Zweibehältermodul** für bis zu 1.040 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 100 x 148 mm bis 320 x 457,2 mm (64 bis 300 g/m²).
- 9 Großraumbehälter für bis zu 2.000 Blatt mit den Standardformaten A4 und B5 (64 bis 300 g/m²).

VIELSEITIGE ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN FÜR DEN LETZTEN SCHLIFF

- **10 Doppeltes Versatzausgabefach** (Standard, wenn keine Finisher montiert sind): je 250 Blatt
- 11 Optionaler Office Finisher bietet erweiterte Endverarbeitungsfunktionen zum günstigen Preis und ermöglicht optional Faltung/Rillen und Rückenheftung bei 60-seitigen Broschüren (2 bis 15 Blatt).
- 12 Optionaler BR Finisher mit Broschürenmodul zur Erstellung 64-seitiger Broschüren mit Rückenheftung (2 bis 16 Blatt).
- ¹ USB-Anschluss kann deaktiviert werden.



Xerox® VersaLink® C8000 und C9000 Standardkonfiguration

EIN ÜBERLEGENER TOUCHSCREEN

Wir stellen vor: unser brandneuer 5-Zoll-Farbtouchscreen – das Display, das in Sachen Anpassungsfähigkeit, Personalisierung und Vielseitigkeit neue Maßstäbe setzt.

Von Mobilgeräten her vertraute Bediengesten und aufgabenorientierte Apps mit einheitlichem Bedienkonzept sorgen dafür, dass sich auch äußerst komplexe Aufgaben in deutlich weniger Schritten erledigen lassen.

Ein äußerst intuitives Layout führt Benutzer schrittweise durch jede Aufgabe und die Funktionen und Optionen sind da zu finden, wo man sie erwartet: kritische Funktionen oben, häufig verwendete Optionen vorn. Sie möchten Funktionen oder Apps anders anordnen? Dann passen Sie die Anordnung einfach an.

Durch diese ausgewogene Optimierung von Hardware und Software können alle, die mit den VersaLink® C8000 und C9000 Farbdruckern arbeiten, in kürzerer Zeit mehr erledigen.



Xerox® VersaLink® C8000 und C9000

ConnectKey®

Die VersaLink C8000 und C9000 Farbdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie.

Weitere Informationen finden Sie unter www.connectkey.com.

TECHNISCHE DATEN		VersaLink C8000DT	VersaLink C9000DT	VersaLink C9000GX					
Geschwindigkeit		Bis zu 45 S./Min. (A4)	Bis zu 55 S./Min. (A4)						
Monatliches Druckvolumen ¹		205.000	270.000						
Festplatte/Prozessor/Speicher		320-GB-Festplatte als Option/1,6 GHz/4 GB	320-GB-Festplatte/1,6 GHz/4 GB						
Anschlussmöglichkeiten		Ethernet 10/100/1000Base-T, High-Speed USB 3.0, Wi-Fi® und Wi-Fi Direct® mit optionalem Wi-Fi-Kit, NFC Tap-to-Pair							
Controller-Funktionen		Klonen der Konfiguration, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, rollenbasierte Berechtigungen, aktivierte Komfortauthentifizierung, Online-Support							
Druckauflösung		Bis zu 1200 x 2400 dpi							
Ausgabe der ersten Seite nach		Nur bis zu 11 Sekunden (Farbe)/9,7 Sekunden (Schwarzweiß)	Nur bis zu 10,5 Sekunden (Farbe)/10 Sekunden (Schwarzweiß)						
Seitenbeschreibungssprachen		PCL® 5e/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL®/Adol	be® PostScript® 3™						
Farbmanagement		Integrierte Schmuckfarbentabelle, Xerox Colour Corrections	Integrierte Schmuckfarbentabelle mit der Möglichkeit, die von PANTONE® genehmigte Farbtabelle auszulagern, Editor zur individuellen Schmuckfarbengestaltung, Xerox® Precise Colour Management System-Software als Option	Integrierte Schmuckfarbentabelle mit der Möglichkeit, die von PANTONE® genehmigte Farbtabelle auszulagern, Editor zur individuellen Schmuckfarbengestaltung, Xerox® Precise Colou Management System-Software					
Materialzufuhr	Standard	Zusatzzufuhr: Bis zu 100 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 88,9 x 98,4 mm bis 320 x 482,6 mm; Banner: 320 x 1320,8 mm (64 bis 350 g/m²). Behälter 1: Bis zu 520 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 100 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm (64 bis 300 g/m²) Behälter 2: Bis zu 520 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 100 x 148 mm bis 320 x 457,2 mm (64 bis 300 g/m²)							
		Optional		Zweibehältermodul: Bis zu 1040 Blatt; benutzerdefinierte Formate: 100 x 148 mm bis 320 x 457,2 mm (64 bis 300 g/m²)					
	Optional								
Druckausgabe/ Endverarbeitung	Standard	Dual Versatzausgabefach (Standard, wenn keine Finisher montiert sind): Je 250 Blatt							
	Optional	Office Finisher: 2000-Blatt-Stapeleinheit, Hefter für 2-fach-Heftung von 50 Blatt, optionaler Locher, optionaler Booklet Maker (Rillen, Rückenheftung) BR-Finisher mit Booklet Maker: Stapel-Ausgabefach für 1500 Blatt und oberes Ausgabefach für 500 Blatt, Mehrfach-Heftung für 50 Blatt und 2/3-Lochung plus Broschürenerstellung mit Rückenheftung (2 bis 16 Blatt, 64 Seiten) und V-Falz							
Automatischer beidseiti		Standard							
INTUITIVES BENUTZE									
Anpassung und Personalisierung		Anpassung der lokalen Bedienungsoberfläche, Personalisierung der Startseite für Benutzer, mehrere Startseiten mit Simple ID, Anpassung nach Standort, Funktion oder Workflow mit Xerox App Gallery und Xerox® App Studio							
Druckertreiber		Auftragsidentifizierung, bidirektionale Statusinformationen, Auftragsüberwachung, Xerox® Global Print Driver® und Mobile Express Driver®							
Integrierter Webserver		PC oder Mobilgerät – Statusinformationen, responsives Design, Einstellungen, Geräteverwaltung, Klonen							
Druckfunktionen		Drucken von USB-Speichermedien, geschützte Ausgabe, Probeexemplar, persönlicher Druck, gespeicherter Auftrag, Xerox® Earth Smart-Einstellungen im Druckertreiber, Auftragsidentifizierung, Broschürenerstellung, Speichern und Wiederabrufen von Treibereinstellungen, bidirektionale Statusanzeige in Echtzeit, Skalierung, Auftragsüberwachung, Standardeinstellung für Anwendungen, beidseitiger Druck (DN-Konfiguration), Überspringen von Leerseiten, Entwurfsmodus							
MOBILE UND CLOUD R	EADY								
Mobiles Drucken		Apple® AirPrint®2, bereit für Cloud Print™, Xerox® I	Print Service und Mopria® Print Service Plug-ins für	Android™, @PrintByXerox					
Mobilitätsoptionen		Xerox® Mobile Print und Mobile Print Cloud³, Verbindung über NFC/Wi-Fi Direktdruck³. Verfügbare Apps finden Sie unter www.xerox.com/officemobileapps.							
Cloud-Konnektoren ⁴			e®, Dropbox™, Microsoft Office 365®, Box®, Xerox® I	DocuShare® und weiteren Cloud-Plattformen					
SICHERHEIT, DIE MASS	SSTÄBE SET	ZT							
Netzwerksicherheit			3, SSL/TLS, Sicherheitszertifikate, vorinstallierte selb	•					
Gerätezugriff		Firmwareprüfung, Benutzerzugriff und interne Firewall, Port-/IP-/Domänen-Filterung, Prüfprotokoll, Zugriffskontrollen, Benutzerberechtigungen, Smartcard-Unterstützung (CAC/PIV/.NET), Schacht für integriertes Xerox® RFID-Kartenlesegerät							
Datenschutz		Einrichtungs-/Sicherheitsassistenten, Verschlüsselung auf Auftragsebene per HTTPS/IPPS-Übermittlung, Festplattenverschlüsselung (AES 256-Bit, FIPS 140-2) und Datenüberschreibung ⁵ , verschlüsselte Apps mit Unterstützung für integrierte Zertifikate							
Dokumentensicherheit		Geschützte Ausgabe							
UNTERSTÜTZT NEXT G	ENERATIO								
Druckverwaltung		Xerox® Workplace Suite und Xerox® Workplace Cloud³, Klonen der Konfiguration, Xerox® Standard Accounting, Equitrac³, Y Soft³ und weitere							
Geräteverwaltung		Xerox® Device Manager, Xerox® Support-Assistent, automatische Zählerablesung, MPS-Tools							
Nachhaltigkeit		Cisco EnergyWise®, Earth Smart-Druckfunktion, D	Druck der Benutzer-ID auf Seitenrand						
TOR ZU NEUEN MÖGLI	CHKEITEN								
Xerox App Gallery		Zahlreiche Apps und Cloud-Services verfügbar. Unden Funktionsumfang erweitern können.	nter www.xerox.com/appgallery finden Sie die w	achsende Palette der Xerox®-Apps, mit denen Sie					

¹ Voraussichtlich maximal pro Monat erzielbares Druckvolumen. Nicht als Normwert vorgesehen; ² Unter www.apple.com finden Sie die AirPrint-Zertifizierungsliste; ³ Kostenpflichtige Option; ⁴ Kostenloser optionaler Download über die Xerox App Gallery auf den Drucker – www.xerox.com/xeroxappgallery; ⁵ Festplatte zur Datenüberschreibung erforderlich.

Zertifizierungen			Standard-Tonerpatronen für C9000:		Optionen	
Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter			Schwarz: 18.900 Seiten ⁶	106R04069	Xerox® Precise Colour Management System-	
	www.xerox.com/OfficeCertifications.		Cyan: 12.300 Seiten ⁶	106R04066	Software für C9000DT (Standard bei GX)	097S04974
	Verbrauchsmaterial		Magenta: 12.300 Seiten ⁶	106R04067	Zweibehältermodul	097S04969
	Standard-Tonerpatronen für C8000:		Gelb: 12.300 Seiten ⁶	106R04068	Tandembehältermodul	097S04970
	Schwarz: 12.600 Seiten ⁶	106R04041	Hochleistungs-Tonerpatronen für C9000:		Großraum-Papierbehälter	097S04845
	Cyan: 7600 Seiten ⁶	106R04038	Schwarz: 31.400 Seiten ⁶	106R04081	Briefumschlagzufuhr (ersetzt Behälter 1)	497K17880
	3	106R04039	Cyan: 26.500 Seiten ⁶	106R04078	HDD (320-GB-Festplatte für C8000)	097S04971
	Magenta: 7600 Seiten ⁶ Gelb: 7600 Seiten ⁶	106R04039	Magenta: 26.500 Seiten ⁶	106R04079	WLAN-Adapter (Wi-Fi-Kit)	497K16750
		106804040	Gelb: 26.500 Seiten ⁶	106R04080	Interner Kartenleser/RFID-Kit	497K18120
	Hochleistungs-Tonerpatronen für C8000:		Austauschmodule:		⁶ Durchschnittliche Anzahl Standardseiten. Angege	hene Kanazität
Schwarz: 20.900 Seiten ⁶ 106R04053 Cyan: 16.500 Seiten ⁶ 106R04050 Magenta: 16.500 Seiten ⁶ 106R04051		Trommeleinheit: 190.000 Seiten pro Farbe ⁷ /		gemäß ISO/IEC 19798. Ergiebigkeit variiert je nach Druckbild, Flächendeckung und Druckmodus.		
		•	10100000			
			190.000 Seiten Schwarz ⁷	101R00602	⁷ Ungefähre Anzahl Seiten. Die angegebene Ergiebigkeit variiert je	
	Gelb: 16.500 Seiten ⁶	106R04052	Tonersammelbehälter: Bis zu 47.000 Seiten ⁷	108R01504	nach Adhage, Materialionnat/-adshchtding dha	
			110/220-Volt-Fixiereinheit:		Gerätegeschwindigkeit Weitere Informationen für	nden Sie hier:

115R00143

 $Konfigurationen\ variieren\ je\ nach\ geografischem\ Standort.$





http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.PDF.

Bis zu 500.000 Seiten⁷