



Kompakter 3-in-1 LED-Farb-Multifunktionsdrucker mit LAN-DCP-Server

Farbe und Multifunktion in ihrer kompaktesten Form. Das Brother DCP-9010CN bietet Farbe und Profi Qualität in allen Funktionsbereichen – Platz sparend für kleine Büros.

- Einbindung ins Netzwerk zur gemeinsamen effizienten Nutzung
- Brillante Ausdrücke in Profi-Qualität dank hoher Druckauflösung
- Hohe Druck- und Kopiergeschwindigkeit mit bis zu 16 Seiten/Min. in Farbe und s/w
- 250 Blatt Papierkassette und 35 Blatt automatischer Dokumenteneinzug (ADF) für mehrseitige Dokumente
- Blauer Engel und Energy Star für Umweltverträglichkeit und geringen Energieverbrauch

Intelligenter Farbkopierer

Das Brother DCP-9010CN ist mit allen Eigenschaften ausgestattet, um professionelle Kopien zu erstellen, egal ob in Farbe oder Schwarzweiß. Durch die Auflösung von bis zu 600 x 600 dpi erzielen Sie erstklassige Ergebnisse, ohne lange auf die Kopien warten zu müssen. Die Funktionen und Möglichkeiten des Brother DCP-9010CN erleichtern die tägliche Arbeit, nicht zuletzt durch seine intuitive Benutzerführung.

Farbkopien auf Tastendruck

So kopieren Sie z. B. für das nächste Meeting ein mehrseitiges Handout für Ihre Kollegen. Das macht das mühselige Trennen jeder einzelnen Seite überflüssig. Um Papiermengen und Kosten zu reduzieren, bietet das Gerät die N-auf-1-Funktion zum Kopieren von mehreren verkleinerten A4-Seiten auf eine Seite. Außerdem lassen sich Dokumente im Bereich zwischen 25 - 400% verkleinern bzw. vergrößern.

Vorlagen-Management

Das Brother DCP-9010CN bietet beim Kopieren die Wahl zwischen Vorlagenglas und Vorlageneinzug. Gebundene Vorlagen, wie z. B. Buch- oder Katalogseiten, können über das Vorlagenglas für DIN A4 kopiert werden. Für Einzelseiten nutzen Sie den automatischen Vorlageneinzug. So werden auch umfangreichere Dokumente schnell kopiert. Mehrfachkopien können auch sortiert ausgegeben werden. Die Seiten werden dann in der gewünschten Reihenfolge abgelegt.

Praktisches Papier-Management

Multifunktional und vernetzt – da spielt das Papier-Management eine wesentliche Rolle. Das Brother DCP-9010CN ist mit einer 250 Blatt Papierkassette und einem Einzelblatteinzug ausgestattet. Es sollen unterschiedliche Papiersorten oder verschiedene Papierformate genutzt werden? Die Multifunktionszufuhr für ein Papiergewicht bis zu 163 g/m² bietet die gewünschte Flexibilität. Über den geraden Papierweg können stärkere Medien ohne Umlenkung bedruckt werden.

Die Papierzuführungen lassen sich im Druck- und Kopiermodus gezielt ansteuern. Der automatische Vorlageneinzug (ADF) bietet Kapazität für bis zu 35 Blatt. Auch umfangreiche Druckjobs finden in der 100 Blatt Papierablage genügend Platz.

Display

Das Brother DCP-9010CN verfügt über ein 2-zeiliges hintergrundbeleuchtetes Display. Damit lassen sich alle wichtigen Einstellungen (wie z. B. Kontrast, Papierquelle usw.) bequem nachvollziehen.



LED-Farbdrucker mit Farbbrillanz und Schnelligkeit

Ob als Arbeitsplatz-Lösung oder eingebunden ins Netzwerk – das Brother DCP-9010CN bringt Farbe in jedes Büro. Schluss mit Dokumenten, Statistiken und Präsentationen lediglich in schwarzweiß. Das Brother DCP-9010CN lässt Farbe sprechen und überzeugt mit bis zu 2.400 x 600 dpi Druckauflösung sowohl im Text- als auch Grafikdruck. Für eine optimale Kostenkontrolle kann über die Farbdrucksperrung gesteuert werden, wer in einer Arbeitsgruppe farbig drucken darf.

Mit seinem LED-Druckwerk für bis zu 16 Seiten/Min. in Farbe und Schwarzweiß liefert das Brother DCP-9010CN schnelle Ergebnisse und ist perfekt für kleine Büros und Arbeitsgruppen. Auch mit Speicher ist das Gerät gut ausgestattet. Der 64 MB Standardspeicher lässt sich auf bis zu 576 MB aufrüsten. Als Profi-Lösung bietet das DCP intelligente Funktionsvielfalt. Ausdrucke können mit einem Wasserzeichen-Druck versehen werden. Zudem lassen sich mehrere Blätter auf einer Seite darstellen – und das mit wirtschaftlichen Verbrauchskosten dank Tonersparmodus.

Netzwerkfunktionen

Das Brother DCP-9010CN ist mit einer integrierten Netzwerkschnittstelle ausgestattet. Die Installation und Administration ist dabei gewohnt einfach. So können dafür erforderliche Einstellungen entweder über den Embedded Web-Server oder die Software BRAdmin Professional für Windows, BRAdmin

Light für Macintosh und Linux oder Web BRAdmin vorgenommen werden. Zudem verfügt das Gerät über eine SSL-Verschlüsselung mit der Datenströme zum Gerät sicher übertragen werden.

Anschlussmöglichkeiten

Die Anschlussmöglichkeiten des Brother DCP-9010CN erlauben Ihnen die volle Flexibilität: Für das Arbeiten im Netzwerk findet das Gerät Anschluss über die LAN-Schnittstelle. Soll es zusätzlich auch noch lokal angeschlossen werden, steht dafür eine USB 2.0 Hi-Speed-Schnittstelle zur Verfügung (auch zur gleichzeitigen Verwendung). Durch die integrierten Emulationen PCL 6 und PostScript 3, kann das DCP neben Windows (WHQL-zertifiziert) problemlos auch unter Linux-, DOS-, Citrix-, Datev-, WTS-, Thinprint- und SAP-Anwendungen eingesetzt werden.

Sicherheit mit PIN-Druck

Wichtige, vertrauliche Informationen müssen mit großer Sorgfalt behandelt werden – auch beim Ausdruck. Über die Funktion „sicherer Druck“ wird der Druckjob nicht sofort ausgegeben, sondern solange im Speicher des Druckers gehalten, bis der Absender den PIN-Code am Gerät eingibt.



Farbscanner

Erstellen Sie auf Tastendruck hochwertige Scans in Farbe und Schwarzweiß direkt vom Brother DCP-9010CN. Über den automatischen Vorlageneinzug scannen Sie mehrseitige Vorlagen und über das Vorlagenglas gebundene Vorlagen in Farbe mit einer optischen Auflösung von bis zu 2.400 x 1.200 dpi und einer internen Farbtiefe von 48 Bit. Unter Windows können Sie

den Scanvorgang auch bequem vom DCP aus starten. Über die Scanner-Taste scannen Sie direkt in Ihr E-Mail-, Bildbearbeitungs- oder Texterkennungsprogramm – egal ob das Gerät lokal oder im Netzwerk angeschlossen ist. Mit Hilfe des Brother Control Centers legen Sie bei der Installation einfach Ihre Anwendung, die Scanqualität und das Dateiformat fest.

Weitere Funktionen

Das Brother DCP-9010CN überzeugt nicht nur durch seine ausgewogenen Profi-Funktionen, sondern auch durch intelligente Lösungen, die z. B. die Administrierung vereinfachen.

- Web-based Management

Die Embedded Web-Server-Unterstützung erlaubt einen einfachen Fernzugriff auf das Brother DCP-9010CN per Web-Browser. Das Gerät kann damit plattformunabhängig über das Netzwerk konfiguriert und administriert werden.

- BRAdmin Professional

Mit der Client-basierenden BRAdmin Professional-Software konfigurieren und administrieren Sie das Brother DCP-9010CN sowie alle anderen SNMP-kompatiblen Brother DCPs, MFCs oder Drucker unter Windows.

- BRAdmin Light

Mit der Light-Version der BRAdmin-Software konfigurieren und administrieren Sie das Brother DCP-9010CN unter Linux und Mac OS.

- Treiberinstallations-Assistent:

Der Treiberinstallations-Assistent ist ein einfaches und hilfreiches Werkzeug um neue Druckertreiber auf mehreren PCs schnell und effizient zu installieren. Das bedeutet, dass

die Geräte mit individuellen Einstellungen für Benutzer per Mausclick installiert werden können. Die hausinterne IT-Abteilung muss Drucker und Multifunktionsgeräte nicht mehr an jedem Arbeitsplatz-PC einzeln installieren.

- Barcodes integriert

Das Brother DCP-9010CN hat die 13 gängigsten Barcodes bereits integriert. D. h. Sie müssen keine zusätzlichen kostspieligen Barcode-Module erwerben.

SAP Printer Vendor

Mit diesem Zeichen werden Druckermodelle und entsprechende Gerätetypen (sogenannte "device types") gekennzeichnet, die im Rahmen des "SAP Printer Vendor"-Programmes freigegeben sind. Das "SAP Printer Vendor"-Programm ermöglicht eine enge Zusammenarbeit zwischen SAP und Druckerhändlern in Sachen gegenseitiger Benutzbarkeit von SAP-Anwendungen und Druckern. Brother verfügt über den Status eines "Gold-Level Member" dieses Programmes.

SAP® Printer Vendor Solution



Umweltbewusstes Arbeiten im Büro

Schutz der Umwelt geht uns alle an. Brother Produkte sind daher eingebunden in ein vernetztes ökologisches Denken. Es umfasst alle Lebensabschnitte eines Gerätes – von der Entwicklung über die Produktion, den Einsatz bis hin zur Entsorgung.

Geprüfte Umweltverträglichkeit

Das Brother DCP-9010CN wurde mit dem Blauen Engel ausgezeichnet und damit als ressourcenschonend, geräusch- und emissionsarm zertifiziert. Dieses wichtige Umweltzeichen gibt Ihnen die Sicherheit, sich mit dem Kauf des Gerätes für ein umweltschonendes Produkt zu entscheiden und gesundheitlich auf Nummer sicher zu gehen.



Kostenlose Rücknahme von Verbrauchsmaterial

Bei allen neu gekauften Verbrauchsmaterialien des Brother DCP-9010CN finden Sie ein bereits frankiertes Rücksendeetikett. Nutzen Sie die Neuverpackung für Ihr leeres Verbrauchsmaterial und bringen Sie das Paket einfach zur nächsten Postfiliale.



Getrenntes Toner-/Trommelsystem

Die getrennte Toner- und Trommleinheit macht das Brother DCP-9010CN in den Verbrauchskosten besonders günstig. Beide Komponenten lassen sich einzeln austauschen, schonen so Ihr Budget und die Umwelt zugleich.



Original Verbrauchsmaterial

Hardware und Verbrauchsmaterial sind so aufeinander abgestimmt, dass sie den hohen Anforderungen des PTS-Zertifikates für nachgewiesene Dokumentenechtheit und des Umweltzeichens Blauer Engel entsprechen.

Energy Star

Das Brother DCP-9010CN ist mit dem Energy Star für besondere Energieeffizienz ausgezeichnet. Es erfüllt damit die internationale Norm für niedrigen, energiesparenden Stromverbrauch.



Das 5-R-Konzept

Brother hat das 5-R-Konzept entwickelt zum Schutz der Umwelt und Ressourcen:

Reduce: Abfall reduzieren durch Recycling des Materials **Re-Use:** Produkte und Abfälle wieder verwenden

Reform: Material erneuern und wieder verwenden

Recycle: Material wieder aufbereiten statt wegzuworfen

Refuse: Verwendung von umweltschädlichen Produkten ablehnen



3 Jahre Vor-Ort-Hersteller-Garantie

Wir gewähren auf das Brother DCP-9010CN eine dreijährige Vor-Ort-Hersteller-Garantie.

Diese Brother Garantie-Leistung ist Ausdruck des Vertrauens in die Qualität unserer Produkte.



LED-Farbdrucker	
Technologie	Elektrophotographie LED (Single Pass)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 16 Seiten/Min. in Farbe und s/w
Auflösung	Bis zu 2.400 x 600 dpi
Zeit bis zum ersten Ausdruck	< 16 Sekunden Farbe, < 15 Sekunden Mono
Arbeitsspeicher	64 MB Speicher (erweiterbar auf bis zu 576 MB)
Emulationen	PCL 6, PostScript 3
Residente Fonts	PCL 6: 66 skalierbare Schriften, 12 Bitmap Schriften, 13 PostScript 3: 66 kompatible Schriften
Schnittstelle	USB 2.0 Hi-Speed
Netzwerk	10/100BaseTX Ethernet
Display	2-zeilig, 16 Zeichen, hintergrundbeleuchtet, 2 LEDs (error, ready)
Farbkopierer	
Kopiergeschwindigkeit (Deutschland/Österreich)	Bis zu 16 Kopien/Min. in Farbe und s/w
Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Zeit bis zur ersten Kopie	< 24 Sekunden Farbe, < 19 Sekunden Mono
Stapeln und Sortieren	Stapeln und Sortieren von mehrseitigen Dokumenten
Verkleinern/Vergrößern	Verkleinert und vergrößert Dokumente von 25% - 400% in 1%-Schritten
Farbscanner	
Auflösung (optisch)	2.400 x 1.200 dpi (über Vorlagenglas), 1.200 x 600 dpi (über Glas)
Graustufen	256 (Kopieren und Scannen)
Farbtiefe	48 Bit intern / 24 Bit extern
Scan-to-Funktionen	Scan-to-E-Mail/Text/Bild/Datei/PDF**
Papier-Management	
Papierzuführung	250 Blatt Papierkassette
Papierablage	100 Blatt face down 1 Blatt face up
Medien-Spezifika	
Medienart	Standard-Kassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Einzelblatteinzug: Dünnes Papier, Normalpapier, Dickes Papier, Briefpapier, Recyclingpapier, Umschläge
Medien-Grammatur	Standard-Kassette: 60 - 105 g/m ² Einzelblatteinzug: 60 - 163 g/m ²
Medien-Formate	Standard-Kassette: A4, Letter, ISO(B5), A5, ISO(B6), A6, Einzelblatteinzug: Breite 76,2 bis 220 mm, Länge 116 bis 406,4 mm
Druckertreiber-Software	
Windows	Windows 7, Windows Vista, Windows XP Professional (32 & 64 Bit Edition), XP Home Edition, Windows Server 2003 (32 & 64 Bit Edition) (nur Druck), Windows Server 2008 (nur Druck), Windows 2000 Professional
Macintosh	Mac OS X 10.3.9 oder höher
Linux***	CUPS (x86, 32 & 64 Bit-Umgebung), LPD/LPRng (x86, 32 & 64 Bit-Umgebung)
Druckertreiber-Funktionen	
N-auf-1-Druck	2, 4, 9, 16, 25 A4-Seiten auf 1 A4-Seite
Poster-Druck	1 A4-Seite auf 4, 9, 16, 25 A4-Seiten
Wasserzeichen-Druck	Ausdruck mit vordefiniertem Text oder benutzerdefiniertem Text
Sicherer Druck (Secure Print)	Gesicherter Ausdruck über PIN-Eingabe
Farbdrucksperrung	Festlegung, wer in einer Arbeitsgruppe farbig drucken darf
Kopf- und Fußzeile	Automatischer Druck von Zeit/Datum oder Benutzer-ID auf ein Dokument
Netzwerk	
Web Based Management	PrintServer Management über Web Browser
Treiberinstallations-Assistent	Ein schneller und einfacher Weg, um Brother Druckertreiber auf einem vernetzten Windows®-PC zu installieren
BRAdmin Light	PrintServer-Management für Windows und Mac OS X 10.3.9 oder höher
BRAdmin Professional	LAN Management-Funktionen
Web BRAdmin	Server-basierende Management-Funktionen nur für Windows IIS
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP (IPv4 & IPv6)
IPv4 unterstützte Protokolle	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPP, FTP Client und Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, SSL/TLS, TFTP Client und Server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint, CIFS Client, SNT
IPv6 unterstützte Protokolle	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPP, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, SSL/TLS, TFTP Client und Server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint, CIFS
Verbrauchsmaterial / Zubehör	
Toner im Lieferumfang	Für jeweils ca. 1.000 Seiten* (C, M, Y), Für ca. 2.200 Seiten*
Standard-Toner Schwarz (TN-230BK)	
Standard-Toner Farbe (C/M/Y) (TN-230C/M/Y)	Für jeweils ca. 1.400 Seiten*
Trommel (DR-230CL)	Für ca. 15.000 Seiten
Transfereinheit (BU-200CL)	Bis zu 50.000 Seiten
Tonerabfallbehälter (WT-200CL)	Für ca. zu 50.000 Seiten
Maße / Gewicht	
Abmessungen (BxHxT)	428 x 401 x 491 mm
Gewicht	22,7 kg
Allgemeines	
Optimales Druckvolumen	Ø1.500 Seiten/Monat
Maximales Druckvolumen	25.000 Seiten/Monat
Leistungsaufnahme	Beim Kopieren: 480 W In Bereitschaft: 75 W Energiesparmodus: 10 W
Geräuschpegel	Beim Kopieren: < 53 dB(A) In Bereitschaft: < 30 dB(A)
Ökologie	Energiesparmodus: Verringerter Energieverbrauch, wenn das Gerät länger nicht benutzt Tonersparmodus: Reduzierter Tonerverbrauch

* Reichweite nach ISO/IEC 19798 **Brother Software erforderlich *** optionaler kostenloser Download unter Brother.

