



Kompakter Multifunktions-Monolaserdrucker mit LAN und Fax

MFC-7360N – mit einem einzigen kompakten Multifunktionsgerät drucken, scannen, kopieren und faxen. Hohe Druckgeschwindigkeit, erstklassiger Qualitätsdruck und tiefe Betriebskosten – einfach perfekt für das Heim- oder Kleinbüro.



PRINT



SCAN



COPY



FAX

- Vielseitiger All-in-One Mono-Laserdrucker, -Kopierer und -Fax sowie Farbscanner.
- Hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten/Minute.
- Einfach zu bedienendes 2-Zeilen-LCD-Bedienfeld.
- Netzwerkfähig – Sie können das Gerät gleichzeitig mit andern Mitarbeitenden teilen.
- Automatischer 35 Blatt Vorlageneinzug (ADF) ermöglicht rasches Scannen, Kopieren und Faxen von mehrseitigen Dokumenten.
- Optional erhältliche High-Capacity- Tonerkassette erlaubt, die Druckkosten noch mehr zu senken.
- Benutzerfreundlich und einfach zu bedienen: grosser 250 Blatt-Papierschacht und manueller Einzelblatteinzug für das einfache Bedrucken von Briefumschlägen.



Mit diesem vielseitigen All-in-One-Gerät und seinen unzähligen Funktionen können Sie Zeit und Kosten sparen ...



Scannen Sie Farbdokumente direkt in Ihren PC

Vielseitigkeit

Das MFC-7360N von Brother druckt bis zu 24 Seiten pro Minute in Profi-Qualität – so sind Ihre qualitativ erstklassigen Dokumente im Nu produziert. Dank dem eingebauten 250 Blatt Papierschacht müssen Sie weniger oft Papier nachfüllen und haben mehr Zeit für wirklich wichtige Aufgaben. Mit der Einzelblatt-Multifunktionszufuhr lassen sich dickere Medien wie z.B. Briefumschläge bedrucken.

Mit dem hoch auflösenden Farbscanner können Sie rasch und einfach digitale Kopien Ihrer farbigen Dokumente herstellen. Dank dem automatischen Vorlageneinzug (35 Blatt) sind mehrseitige Berichte oder Rechnungen im Nu eingescannt, kopiert oder gefaxt.

Ressourcen gemeinsam nutzen

Sparen Sie Hardwarekosten, indem Sie das MFC-7360N gemeinsam mit anderen Mitarbeitenden nutzen. Das Gerät lässt sich ganz einfach in Ihr bestehendes Netzwerk einbinden und schon können alle Mitarbeitenden drucken oder scannen.

Einfache Verwendung

Das MFC-7360N ist mit einer Fülle erstklassiger Funktionen ausgestattet. Dank dem intuitiven Bedienfeld mit zweizeiliger LCD-Anzeige sind Sie im Nu mit den wichtigsten Funktionen vertraut. Mit Hilfe der verständlich aufgebauten Menüstruktur lässt sich das Gerät rasch und einfach einrichten und konfigurieren.



Hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten/Minute.

Preiswert

Die Hochleistungsfunktionen des MFC-7360N bedeuten nicht automatisch hohe Betriebskosten. Ganz im Gegenteil. Sparen Sie Papier und brauchen Sie weniger Toner, indem Sie die N-up-Printing-Funktion verwenden und 2, 4, 9, 16 oder 25 A-4-Seiten verkleinert auf 1 A4-Seite ausdrucken. Zusätzliche Einsparungen erreichen Sie durch Verwendung des Tonersparmodus oder den Einsatz der optional erhältlichen High-Capacity-Tonereinheit. Zudem sind Toner und Trommeleinheit separat angelegt und lassen sich einzeln und wirtschaftlich austauschen, womit Sie Geld sparen. Zur eindrucksvollen Palette umweltfreundlicher Funktionen und Auszeichnungen des MFC-7360N gehört auch das ENERGY STAR-Zertifikat.

Umfassende Software

Zum MFC-7360N gehört eine Reihe benutzerfreundlicher Software-Utilities, mit denen Sie Ihre Produktivität steigern können. Mit der mitgelieferten leistungsfähigen Scansoft® Paperport™ Dokumentenmanagement-Software lassen sich zahlreiche physische Dokumente wie beispielsweise Rechnungen einscannen und elektronisch archivieren und verwalten.



Einfaches Einscannen, Kopieren und Faxen von mehrseitigen Dokumenten mit dem automatischen Vorlageneinzug (35 Blatt)

MFC-7360N

MFC-7360N Kompaktes und effizientes All-in-One-Gerät, das qualitativ erstklassige Druckergebnisse zu tiefen Betriebskosten liefert ...

Dank der hohen Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten pro Minute erstellen Sie mit dem MFC-7360N professionelle Unterlagen im Nu. Die hohe Druckauflösung sorgt für hervorragende Resultate: Sie erhalten ein gestochen scharfes Schriftbild, und feinste Bilddetails werden wiedergegeben.

Mit diesem vielseitigen All-in-One-Gerät können Sie mit dem automatischen Vorlageneinzug (35 Blatt) mehrseitige Dokumente rasch und einfach einscannen, kopieren oder faxen und Zeit für Ihre täglichen Büroaufgaben sparen. Der Standardpapierschacht muss dank seinem grosszügigen Fassungsvermögen (250 Blatt) weniger häufig aufgefüllt werden, und mit der Einzelblatzzufuhr drucken Sie bequem dickere Medien wie beispielsweise Briefumschläge.

Sparen Sie Hardwarekosten, indem Sie das MFC-7360N in ein bestehendes Netzwerk einbinden und zusammen mit andern Mitarbeitenden nutzen. Beim Toner lassen sich Ihre persönlichen Bedürfnisse perfekt abdecken: Sie können sowohl Standard- als auch High-Capacity-Tonerpatronen einsetzen. Das gesamte Verbrauchsmaterial, einschliesslich Trommeleinheit, kann einzeln ersetzt werden. Somit senken Sie Ihre Betriebskosten, da Sie nur für Material bezahlen, das wirklich aufgebraucht wurde.

Das ENERGY STAR-Zertifikat des MFC-7360N bedeutet, dass Sie weniger Strom verbrauchen. Dank dem System von Brother, bei dem Tonerpatronen und die Trommeleinheit separat ersetzt werden können, fällt deutlich weniger Abfall an. Ausserdem können Sie die leeren Tonerpatronen kostenlos zum umweltfreundlichen Recycling zurücksenden.



MFC-7360N Technische Spezifikationen

Duplex Mono-Laserdrucker	
Technologie Laser Notice Druckgeschwindigkeit A4 (Duplex) Druckauflösung Prozessor Aufwärmzeit Erste Druckseite Emulation Speicher Lokale Schnittstelle LAN-Schnittstelle Display	Mono-Laserdrucker Produkt der Laserklasse 1 (IEC 60825-1:2007) Bis zu 24 S./Min. HQ1200 (2'400 x 600dpi), 600dpi, 300dpi 200MHz (ARM9) Nach weniger als 7 Sekunden (ab Schlafmodus) Nach weniger als 8,5 Sekunden (ab Bereitschaftsmodus) GDI (Host Based) 32 MB Hi-Speed USB 2.0 10/100 Base-TX 2 Zeilen x 16 Zeichen (LCD)
Mono-Kopierer	
Kopiergeschwindigkeit A4 Kopierauflösung Erste Kopie Mehrfachkopien / Stapeln und sortieren Vergrössern / Verkleinern N-up Copying	Bis zu 24 Kopien/Min. Bis zu 600 x 600dpi Nach weniger als 11 Sekunden (ab Bereitschaftsmodus) Bis zu 99 Kopien von jedem Original (stapelt oder sortiert) Vergrössern und verkleinern von Dokumenten von 25% – 400% in 1%-Schritten Komprimierter Ausdruck von 2 oder 4 A4-Seiten auf 1 A4-Seite
Mono Fax	
Übertragungsgeschwindigkeit Fax-/Telefonumstellung Zielwahltafeln Kurzwahl Speicher und Gruppenspeicher Automatische Wahlwiederholung Distinctive Ring Detection Fax-Weiterleitung und Fax-Fernabruf Sende-/Empfangsspeicher Fehlerkorrektur (ECM)	14'400bps (G3) Automatische Erkennung bei Empfang 8 (4 x 2) Empfänger Bis zu 200 Empfänger (Kurzwahl), bis zu 8 Gruppen Automatische Wahlwiederholung, wenn Nummer besetzt ist Möglichkeit, unterschiedliche Rufföne zu erkennen (nur GB und Dänemark) Fax-Weiterleitung bzw. -Abruf an/von anderen/anderem Standort Bis zu 400 Seiten (gem. ITU-T Test-Chart, Standard-Auflösung, MMR) Erneutes Senden fehlgeschlagener Übertragungen, wenn sendender Fax ECM unterstützt Senden und Empfangen von Faxnachrichten vom PC aus (Telefonleitung erforderlich)
PC-Fax**	
Übertragungsgeschwindigkeit Fax-/Telefonumstellung Zielwahltafeln Kurzwahl Speicher und Gruppenspeicher Automatische Wahlwiederholung Distinctive Ring Detection Fax-Weiterleitung und Fax-Fernabruf Sende-/Empfangsspeicher Fehlerkorrektur (ECM)	14'400bps (G3) Automatische Erkennung bei Empfang 8 (4 x 2) Empfänger Bis zu 200 Empfänger (Kurzwahl), bis zu 8 Gruppen Automatische Wahlwiederholung, wenn Nummer besetzt ist Möglichkeit, unterschiedliche Rufföne zu erkennen (nur GB und Dänemark) Fax-Weiterleitung bzw. -Abruf an/von anderen/anderem Standort Bis zu 400 Seiten (gem. ITU-T Test-Chart, Standard-Auflösung, MMR) Erneutes Senden fehlgeschlagener Übertragungen, wenn sendender Fax ECM unterstützt Senden und Empfangen von Faxnachrichten vom PC aus (Telefonleitung erforderlich)
Farbscanner	
Scanauflösung Scanauflösung (interpoliert) Graustufen Farbtiefe Pull Scan-Funktionen	600 x 2'400dpi (ab Vorlagenglas) 600 x 600dpi (ab Vorlageneinzug ADF) Bis zu 19'200 x 19'200 dpi (interpoliert) 256 Graustufen sowohl beim Faxen, Kopieren als auch Scannen 48 Bit (Input), 24 Bit (Output) Scan-to-E-Mail / Scan-to-Bild / Scan-to-Texterkennung / Scan-to-Datei**
Medien Spezifikationen	
Mediensorten	Standard Papierzufuhr – Normalpapier, dünnes Papier & Recyclingpapier Einzelblatteinzug für spezielle Medien – Normalpapier, dünnes Papier, dickes Papier, Recyclingpapier, Bondpapier, Etiketten & Umschläge ADF (Automatischer Vorlageneinzug) – Normalpapier & Recyclingpapier 250 Blatt-Standard Papierzufuhr – 60 bis 105 g/m ² Einzelblatteinzug – 60 bis 163 g/m ²
Mediengewichte & Fassungsvermögen	Automatischer Vorlageneinzug ADF (35 Blatt) – 64 bis -90 g/m ² Standard Papierzufuhr – A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (Long Edge), B6 (ISO), A6 & Executive
Medienformate	Einzelblatteinzug – Breite 76,2 mm bis 216 mm / Länge 116 mm bis 406,4 mm 100 Blatt (Ausgabe mit Druckseite nach unten)
Papierausgabe	1 Blatt (Ausgabe mit Druckseite nach oben) gerader Papiereinzug
Druckertreiber Software	
Windows® Macintosh® Linux***	Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional (32 & 64 Bit Editions), Windows® 2000 Professional, Windows Server® 2003 (nur Netzwerk / 32 & 64 Bit Editions), Windows Server® 2008 (nur Netzwerk / 32 & 64 Bit Editions), Windows Server® 2008 R2 (Nur Netzwerk) Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x CUPS & LPD/LPRng Printing System (x86-, x64-Umgebung)
Druckertreiber Funktionen	
N-up Printing† Posterdruck† Wasserzeichendruck† Broschürendruck† Kopf- und Fusszeilen†	Papier sparen durch verkleinerten Ausdruck von 2, 4, 9, 16 oder 25 A4-Seiten auf 1 A4-Seite Bessere Wirkung dank Vergrösserung von 1 A4-Seite auf Posterformat mittels Ausdruck auf 4, 9, 16 oder 25 A4-Seiten Einfügen von vordefiniertem Text oder benutzerdefinierten Mitteilungen als Wasserzeichen in Ihre Dokumente Drucken von leserfreundlichen Dokumenten in Profi-Qualität im A5-Format dank manueller Duplexfunktion Druck von Uhrzeit, Datum, Benutzer-ID oder massgeschneiderte Mitteilungen auf Ihren Dokumenten.
Netzwerk	
Web Based Management Driver Deployment Wizard BRAdmin Light BRAdmin Professional*** Protokolle IPv4 unterstützte Protokolle IPv6 unterstützte Protokolle	Webbrowser-Druckerservermanagement Rasche und einfache Installation eines Brother-Druckertreibers auf einem Netzwerk-Windows® PC Printer-Management für Windows® und Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x Für LAN / WAN-Management TCP/IP (IPv4 & IPv6) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS Name Resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR Responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client and Server, SMTP Client, ICMP, LLTD Responder, Web Services (Print) NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR Responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client and Server, SMTP Client, ICMPv6, LLTD Responder, Web Services (Print)
Verbrauchsmaterial	
Mitgelieferter Toner Standard Toner (TN-2210) High-Capacity-Toner (TN-2220) Trommeleinheit (DR-2200)	700 Seiten* 1'200 Seiten* 2'600 Seiten* Ungefähr 12'000 Seiten (1 Seite / Job)
Gewicht und Abmessungen	
Mit Verpackung Ohne Verpackung	527 (B) x 510 (T) x 493 (H) mm / 14,6kg 405 (B) x 398,5 (T) x 316 (H) mm / 11,4kg
Sonstiges	
Leistungsaufnahme Geräuschpegel TEC (Typical Electrical Consumption) Ökologie	445 W Druck 55 W Bereitschaftsmodus 1,5 W Tiefschlafmodus 1,232 kWh / Woche Schalldruckpegel – unter 53dBA (im Betrieb), unter 30 dBA (in Bereitschaft) Schalleistungspegel – unter 6,74B (im Betrieb), unter 4,30 B (in Bereitschaft) 1.339kWh / Woche Energiesparmodus – vermindert Stromverbrauch, wenn Gerät nicht benutzt wird

* Die ungefähre Ergiebigkeit wird gemäss ISO/IEC 19752 angegeben ** Brother Software erforderlich *** Optionale kostenlose Downloads auf <http://solutions.brother.com> † nur Windows® †† nur Windows® und Apple Macintosh

Kontakt:

brother
at your side

Brother (Schweiz) AG, Täferstrasse 30, Postfach 5108
5405 Baden 5 Dättwil, Tel: 056 484 11 11, Fax: 056 484 11 22
E-Mail: info@brother.ch, Internet: www.brother.ch

Hotline für technischen Support: 0900 900 484 (bis 2 Min. Fr. –12/Min. danach Fr. 3.–/Min., Festnetztarif)
Änderungen und Irrtümer vorbehalten

