

## BUSINESS SMART SERIES



# Schnell, flexibel und multifunktional

Ihr A3-Wireless-All-in-One-Tintenstrahldrucker

## MFC-J6960DW



DRUCKEN



SCANNEN



KOPIEREN



FAXEN



5GHz  
WIRELESS

[www.brother.ch](http://www.brother.ch)

## Ihr A3-Wireless-All-in-One-Tintenstrahldrucker

Mit dem MFC-J6960DW drucken, scannen, kopieren und faxen Sie A3-Dokumente in erstklassiger Qualität mit einem einzigen robusten Inkjet-Gerät.

Die MAXIDRIVE-Technologie sorgt für hohe Druckgeschwindigkeiten und konsequent hochwertige Ergebnisse.

Profitieren Sie von flexibler Papierverarbeitung dank zwei 250-Blatt Papierschächten, einem 100-Blatt-Multifunktionsschacht und einem automatischen Vorlageneinzug (ADF) für 50 Blatt.

### MFC-J6960DW



#### Hauptmerkmale:

- Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen in A3-Format
- Langlebiger MAXIDRIVE-Druckkopf
- Bis zu 31 Bilder pro Minute drucken<sup>1</sup>
- 8,8 cm (3,5") Farb-Touchscreen
- Gigabit Ethernet, 5 GHz WiFi und USB
- Direkt ab PC, Mobile-App oder USB-Stick drucken oder darauf scannen
- Papierschacht für 500 Blatt, Multifunktionsschacht für 100 Blatt, automatischer Vorlageneinzug (ADF) für 50 Blatt<sup>11</sup>
- Papierausgabe für 100 Blatt<sup>11</sup>
- Mitgelieferte Patronen für 700 Seiten Schwarz, 450 Seiten Farbe, Patronen für bis zu 6'000 Seiten Schwarz, 5'000 Seiten Farbe verfügbar<sup>9</sup>

#### Zuverlässigkeit mit MAXIDRIVE

Der von Brother patentierte MAXIDRIVE-Druckchip verfügt über eine fortschrittliche piezoelektrische Technologie, die Tinte mit hoher Leistung ausgibt und somit schnelleres Drucken mit präziser Tintenabgabe ermöglicht.

Die automatische Wartung, die langlebigen Komponenten und die hochwertigen Pigmenttinten sorgen von der ersten bis zur letzten Seite für konsistent brillante Farben und gestochen scharfen Text.

#### Mühelose Einrichtung und Verwendung

#### Einfach verbinden

Dank treiberlosem Drucken ist das Gerät rasch und einfach eingerichtet. Flexible Verbindungsoptionen wie Gigabit Ethernet, 5 GHz WLAN und USB ermöglichen eine schnelle, problemlose Nutzung.

Mit Brother Mobile Connect können Sie Ihr Gerät von unterwegs konfigurieren sowie darauf drucken und scannen. Steuern Sie alle Drucker von Brother über Ihr Mobilgerät. Überprüfen Sie ganz einfach den Tintenstand, bestellen Sie original Brother Verbrauchsmaterial, greifen Sie auf Ihre gescannten Dokumente zu und personalisieren Sie Ihre häufig verwendeten Funktionen.



## Secure by Design

Um mit der sich ständig ändernden Gesetzgebung zum Datenschutz und zur Datensicherheit Schritt zu halten, sind unsere Geräte mit den neusten branchenüblichen Sicherheitsfunktionen ausgestattet, um Ihre Daten zu schützen.

Der MFC-J6960DW ist sehr sicher. Er arbeitet auf Geräte-, Netzwerk- und Dokumentenebene mit Triple-Layer-Sicherheit. Sie können sich also zurücklehnen und sicher sein, dass die Integrität Ihrer Daten stets gewahrt bleibt.

## EPS-freie, recycelbare Verpackung

Unser preisgekröntes Verpackungsmaterial aus geformtem Zellstoff ersetzt expandiertes Polystyrol (EPS) in unserer Druckerverpackung. Es wurde mit fortschrittlicher Simulationstechnologie entwickelt und gewährleistet Langlebigkeit und Flexibilität für eine sichere Produktlieferung. Außerdem verbraucht es weniger Ressourcen, ist umweltfreundlich und einfach zu recyceln.  
Weitere Informationen unter: [brother.eu/Packaging](http://brother.eu/Packaging)



inkl. Testversion

Abonnieren Sie  
**EINE BESSERE ART ZU DRUCKEN**



Automatische  
Tintenlieferung



Flexible  
monatliche Tarife



Erweiterte  
Druckergarantie



Weitere Informationen unter: [brother.ch/ecopro](http://brother.ch/ecopro)

Das EcoPro-Abonnement ist nicht in allen Ländern verfügbar. Überprüfen Sie die Verfügbarkeit in Ihrem Land.

## Allgemeines

<b>Technologie</b>	<b>Lokale Schnittstelle</b>	<b>Verpackungsinhalt</b>
Tintenstrahl	Hi-Speed USB 2.0	Gerät, mitgelieferte Patronen, Stromkabel, Quick-Setup-Guide, Garantiekarte
<b>Speicher</b>	<b>USB 2.0 Host</b>	
512 MB	Vorne	
<b>Bedienfeld</b>	<b>Kabelgebundenes Netzwerk</b>	
8,8 cm (3,5") Farb-Touchscreen	Gigabit Ethernet	
	<b>Wireless-Netzwerk</b>	
	2,4 GHz und 5 GHz Support	

## Drucken

<b>Druckgeschwindigkeit (A4)<sup>1,34</sup></b>	<b>Zeit bis zum ersten Ausdruck (FPOT)<sup>34</sup></b>	<b>Auflösung</b>
Einseitig: 31,0 ipm SW / 30,0 ipm Farbe	4,6 s Farbe / 4,4 s SW	Bis zu 1'200 x 4'800 dpi
Beidseitig: 22,0 ipm SW / 21,0 ipm Farbe		
<b>Drucken (A3)</b>	<b>Quiet Mode</b>	
Einseitig: Ja	Ein Modus zur Senkung der Druckgeräusche	
Beidseitig: Ja		

## Druckfunktionen<sup>33</sup>

<b>N-up-Druck</b>	<b>ID-Druck</b>	<b>Spiegeldruck</b>
Bis zu 16 Seiten auf nur eine Seite drucken	Hinzufügung einer Identifikation (Datum und Zeit, kurze benutzerdefinierte Nachricht oder PC-Benutzername)	Spiegelt das gedruckte Bild auf der Seite von links nach rechts
<b>Posterdruck</b>	<b>Booklet-Druck</b>	<b>Reverse Print</b>
Eine Einzelseite auf ein Poster mit 2x2, 3x3 Seiten vergrössern	Druck von Dokumenten als A5-Booklet	Drehen des Inhalts eines gedruckten Dokuments um 180°
<b>Druck von Wasserzeichen</b>	<b>Druckprofile</b>	<b>Farboptimierung</b>
Versehen Sie Ihre Dokumente mit einem Wasserzeichen mit vordefiniertem Text, Logo oder benutzerdefinierten Nachrichten	Speichern von bevorzugten Treiber-Einstellungen als Profile, damit sie schnell wieder abgerufen werden können	Anpassung der Farbe im Bild für eine bessere Druckqualität
		<b>Randloser Druck</b>
		Druck von Dokumenten bis zu A4/Letter ohne Ränder

## Treiberloses Drucken

<b>Internet Printing Protocol (IPP) Everywhere</b>	<b>Apple AirPrint<sup>17</sup></b>	<b>Brother Print Support App (PSA)<sup>17</sup></b>
Ermöglicht das Drucken ohne Treiber	Drucken von, Scannen an und Faxen von jeder AirPrint-fähigen Anwendung aus	Arbeitet mit dem IPP Class Driver zusammen, um Brother Druckfunktionen zu aktivieren
<b>Mopria™<sup>17</sup></b>	<b>Universelles Drucken (Microsoft 365)</b>	
Drucken der gängigsten Dateitypen von Android-Geräten aus, die Mopria unterstützen	Müheloses Drucken dank der Unterstützung von Universal Print auf Brother Druckern	

## Ältere Druckertreiber

### Windows

Windows 11  
(32 und 64 Bit Editions)  
und mehr

### macOS

Das Drucken über macOS erfordert die Verwendung von AirPrint. Mac-Treiber werden nicht bereitgestellt.

### ChromeOS

Unterstützt Drucken über ChromeOS

Eine vollständige Liste der unterstützten Betriebssysteme sowie die neusten Treiber und Software zum Download sind unter support.brother.com verfügbar.

## Papiermanagement<sup>11</sup>

### Papierzufuhr Standardschacht

250 Blatt

### Unterer Papierschacht

250 Blatt

### Multifunktionsschacht

100 Blatt

### Automatischer Vorlageneinzug (ADF)

50 Blatt

### Papierausgabe

100 A4-Blatt

50 A3-Blatt

### Mediengrößen Standardschacht

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15cm / 4 x 6"), Indexcard (13 x 20cm / 5 x 8"), Photo-L (9 x 13cm / 3.5 x 5"), Photo-2L (13 x 18cm / 5 x 7"), C5, Com-10, DL Envelope, Monarch, Mexico Legal, India Legal

### Unterer Papierschacht

A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal

### Multifunktionsschacht

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15 cm / 4 x 6"), Indexcard (13 x 20cm / 5 x 8"), Photo-L (9 x 13 cm / 3.5 x 5"), Photo-2L (13 x 18 cm / 5 x 7"), C5, Com-10, DL Envelope, Monarch, Mexico Legal, India Legal, langes Papier (max. Länge:1200 mm)

### ADF-

Breite: 105,0 - 297,0 mm

Länge: 148,0 - 431,8 mm

### Scannerglas

Bis zu A3 / Ledger  
(297 x 431,8 mm)

### Automatischer Duplexdruck

A4, LTR, A3, LGL, LGR, EXE, A5, Folio, Mexico Legal, India Legal

### Medienart und -gewichte Standardschacht

Normalpapier, Inkjet, glänzend, Recyclingpapier  
64 - 220 g/m<sup>2</sup>

### Unterer Papierschacht

Normalpapier, Recyclingpapier  
64 - 120 g/m<sup>2</sup>

### Multifunktionsschacht

Normalpapier, Inkjet, glänzend, Recyclingpapier  
64 - 220 g/m<sup>2</sup>

### ADF

Normalpapier, Recyclingpapier  
64 - 120 g/m<sup>2</sup>

### Automatischer Duplexdruck

Normalpapier, Recyclingpapier  
64 - 120 g/m<sup>2</sup>

## Mobile- und Web-Konnektivität

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (Android)

Drucken, Scannen, Kopien ansehen und Gerätetestatus prüfen von einem Android-Gerät aus

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (iPad / iPhone)

Drucken, Scannen, Kopien ansehen und Gerätetestatus prüfen von einem iPad/iPhone aus

### Brother Print Service Plugin<sup>17</sup>

Drucken von Android-Geräten aus ohne eine spezielle Anwendung

### Brother Apps<sup>18</sup>

Scannen in durchsuchbare PDFs, Scannen in PowerPoint, Scannen in Excel, Scannen in Word, einfaches Scannen in E-Mail, Fax-Weiterleitung an Cloud/E-Mail, Cloud Secure Print, Infobar, E-Mail-Print

### Web Connect<sup>18</sup>

Drucken und Scannen ohne Verwendung eines PCs über Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™, OneNote, SharePoint Online

## Kopieren

### Kopiergeschwindigkeit (A4)<sup>4,34</sup>

Einseitig: 25,0 ipm SW /  
16,0 ipm Farbe  
Beidseitig: 18,0 ipm SW /  
13,0 ipm Farbe

### Zeit bis zur ersten Kopie (FCOT)<sup>6,34</sup>

5,0 s SW / 6,0 s Farbe

### Auflösung

Bis zu 1'200 x 4'800 dpi  
SW und Farbe

### Kopieren (A3)

Einseitig: Ja  
Beidseitig: Ja

## Kopierfunktionen

### Mehrfachkopie/Stapeln/ Sortierung

Erstellt mehrere Kopien eines Dokuments. Stapelt bis zu 999 Kopien jeder Seite oder sortiert sie in der ursprünglichen Dokumentreihenfolge.

### Vergrösserung/ Verkleinerung

Verkleinerung oder Vergrösserung von Dokumenten von 25% bis 400% in 1%-Schritten

### 2-in-1-ID-Kopie

Ermöglicht dem Benutzer, beide Seiten eines Personalausweises auf ein A4-Blatt zu kopieren

### N-in-1-Kopie

Komprimierung von 2 oder 4 Seiten auf ein A4-Blatt

## Scannen

<b>Scannertyp</b>	<b>Scanauflösung ab ADF</b>	<b>Farbtiefe</b>
Dual CIS (Contact Image Sensor)	600 x 600 dpi (SW) 300 x 600 dpi (Farbe)	48 Bit Farbverarbeitung (Eingabe) 24 Bit Farbverarbeitung (Ausgabe)
<b>Scannen in Farbe und Schwarzweiss</b>	<b>Scanauflösung ab Scannerglas</b>	<b>Graustufen</b>
Ja	1200 x 2400 dpi (SW) 1200 x 1200 dpi (Farbe)	16 Bit Farbverarbeitung (Eingabe) 8 Bit Farbverarbeitung (Ausgabe)
<b>Scangeschwindigkeit (A4)<sup>3</sup></b>	<b>Interpolierte Scanauflösung</b>	
Einseitig: 25,0 ipm SW / Farbe Beidseitig: 30,0 ipm SW / Farbe	Verbesserung auf bis zu 19'200 x 19'200 dpi	
<b>Scangeschwindigkeit (A3)<sup>3</sup></b>		
Einseitig: 13,0 ipm SW / Farbe Beidseitig: 17,0 ipm SW / Farbe		

## Scanfunktionen

<b>Unterstützte Dateiformate</b>	<b>Mehrseitiges Scannen in einzelne PDF-Dateien</b>	<b>Scan-Funktionen</b>
PDF, JPEG, TIFF	Ja – nur iPrint&Scan	Auto-Entzerrern
<b>Standardfunktionen<sup>17</sup></b>	<b>Grundfarbenentfernung</b>	<b>Direktes Scannen</b>
Scannen an USB, E-Mail, E-Mail-Server, Bild, OCR, FTP, Datei, Netzwerk (nur Windows)	Pull Scan mithilfe von iPrint&Scan Desktop oder Push Scan über das Bedienfeld	Direktes Scannen auf einen USB-Stick

## Scannertreiber

<b>Windows</b>	<b>macOS</b>	<b>ChromeOS</b>
TWAIN und WIA Windows 11 (32 und 64 Bit Editions)	Das Scannen über macOS erfordert die Verwendung von AirPrint. Mac-Treiber werden nicht bereitgestellt.	Unterstützt Scannen über ChromeOS

Eine vollständige Liste der unterstützten Betriebssysteme sowie die neusten Treiber und Software zum Download sind unter [support.brother.com](http://support.brother.com) verfügbar.

## Faxen

<b>Fax-Modem</b> 33'600 bps (Super G3)	<b>Empfang bei fehlendem Papier</b> Bis zu 150 Seiten (ITU-T Test Chart #1/MMR)	<b>Speicherübertragung</b> Bis zu 150 Seiten (ITU-T Test Chart #1))
<b>Graustufen</b> 256 Graustufen (8 Bit) für den Faxversand	<b>Broadcasting</b> Senden einer Faxnachricht an bis zu 250 verschiedene Empfänger	

## Faxfunktionen

<b>Station ID</b> In der Kopfzeile jeder gesendeten Faxnachricht wird eine ID und Faxnummer aufgedruckt	<b>PC-Fax senden<sup>15,18</sup> und empfangen<sup>16, 18</sup></b> Fax direkt vom PC senden und empfangen. Unterstützt nur SW.
--	--

## Flottenmanagement-Tools

<b>BRAdmin<sup>16,17</sup></b> LAN/WAN-Verwaltungs-Software	<b>Embedded Web Server</b> Webbasierte, in das Gerät integrierte Druckverwaltungssoftware	<b>Mass Deployment Tool<sup>16</sup></b> Bietet eine Konfigurations-schnittstelle für die Verwaltung und Bereitstellung von Geräteeinstellungen
--	--	--

## Software

<b>Brother iPrint&amp;Scan Desktop<sup>15,17</sup></b> Drucken, Scannen, Kopien ansehen und Gerätetestatus prüfen von einem Windows oder macOS PC aus	<b>Utilities</b> Bietet Installationsanleitungen, Handbücher, FAQ, Fehlerbehebung und Kontakt zum Brother Kundendienst
--	---

<b>Einfaches Setup</b> Einfacher Zugang zu Treibern und Software für die Einrichtung Ihres Brother Geräts über support.brother.com
---

## Konnektivität

<b>Kabelgebundenes Netzwerk</b> Gigabit Ethernet (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T)	<b>Wi-Fi Direct®</b> Drahtloses Drucken ohne WLAN-Access Point (sowohl automatische als auch manuelle Methoden werden unterstützt)	<b>Mobile</b> Drucken oder Scannen ab Ihrem Mobilgerät mit Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria
<b>Wireless-Netzwerk</b> 2,4 GHz: IEEE 802.11 b/g/n (Infrastructure Mode) IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)  5 GHz: IEEE 802.11 a/n (Infrastructure Mode) IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)	<b>Wireless Setup Support</b> Wi-Fi Protected Setup (WPS)	<b>Lokale Schnittstelle</b> Hi-Speed USB 2.0 USB 2.0-Host (vorne)

## Sicherheitsfunktionen

### Sicherheit kabelgebundenes Netzwerk

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec  
Wenn Internet FAX heruntergeladen wird

### Sicherheit Wireless-Netzwerk

WEP 64/128bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)  
\*Wi-Fi Direct unterstützt nur WPA2-PSK (AES).

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS Name Resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR Responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, FTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, TFTP Server, POP3, IMAP4, SMTP Client, ICMP, Web Services (Print/Scan), CIFS Client, SNTP Client, LDAP, HTTP Server, Syslog

### IPv6

NDP, RA, mDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, FTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, TFTP Server, Web Services (Print/Scan), POP3, IMAP4, SMTP Client, CIFS Client, SNTP Client, LDAP, ICMPv6, HTTP Server, Syslog

### IP-Filter

Einschränkung der Netzwerkbenutzer, die über das Netzwerk auf das Gerät zugreifen können oder nicht (IPv4)

### E-Mail-Benachrichtigungen

Automatischer Versand von E-Mail-Benachrichtigungen, wenn bspw. der Toner fast leer ist oder ausgetauscht werden muss

### E-Mail-Berichte

Regelmässiger Erhalt von Nutzungsberichten per E-Mail

### SecureBoot

Die Integrität der Firmware wird geprüft, bevor eine Benutzerinteraktion möglich ist. Es kann nur original Brother Firmware verwendet werden.

### Automatische Erkennung von Eindringlingen

Alle Brother Geräte sind geschützt. Die Geräte erkennen Sicherheitsangriffe automatisch und ergreifen Präventivmassnahmen, einschliesslich eines allfälligen Neustarts, um die Sicherheit des Geräts zu gewährleisten.

### Firmware-Updates

Zusätzlich zu den automatischen Updates kann der Drucker so eingestellt werden, dass er keine älteren Firmware-Versionen empfängt, um ein Downgrade durch unbefugte Benutzer zu verhindern

### Firmware-Verschlüsselung

Während des Updates wird die Firmware über eine vertrauenswürdige HTTPS-verschlüsselte Verbindung übertragen

### Digital signierte Firmware

Die Firmware für Brother Drucker und Scanner ist digital signiert und sicher

### Cloud Secure Print

Ermöglicht die passwortgeschützte Druckfreigabe ohne Treiber

### Zertifikatsverwaltung

Verwenden Sie das standardmässige selbstsignierte Zertifikat, erstellen Sie ein benutzerdefiniertes selbstsigniertes Zertifikat, eine Zertifikatsignierungsanforderung (CSR) oder ein externes öffentliches Zertifikat und einen privaten Schlüssel für geschützte Netzwerkkommunikation

### Secure Function Lock 3.0

Verwendung einer 4-stelligen PIN/eines Passworts zur Identifizierung und Authentifizierung einer Person oder Usergruppe über ein Netzwerk. Zugangskontrolle für bis zu 100 Benutzer.

### Syslog

Ermöglicht IT-Administratoren den Zugriff auf eine einzige Anwendung (SIEM-Tool), um Gerätestatus-Updates für Audit-Zwecke über Syslog zu erhalten

### Portbasierte Netzwerzkontrolle

(IEEE 802.1x)  
Brother-Geräte entsprechen vollständig diesem Standard, um eine Verbindung zu einem 802.1x EAP (Extensible Authentication Protocol) geschützten Netzwerk zu ermöglichen

### Einschränkung von Netzwerkprotokollen

Mit der Funktion «Protocol Control» kann ein Administrator Kommunikationsprotokolle (z.B. FTP, Telnet) bei Bedarf einschränken

## Zubehör und Verbrauchsmaterial

<b>Mitgelieferte Tintenpatronen<sup>10</sup></b> 1 x 700 Seiten Starter (BK) 1 x 450 Seiten Starter (C,M,Y)	<b>High-Yield-Tintenpatronen<sup>9</sup></b> LC527XL BK - 3'000 Seiten LC527XL C,M,Y - 2'000 Seiten	<b>EcoPro kompatibel<sup>32</sup></b> Ja
<b>Standard-Patrone<sup>9</sup></b> LC527 BK - 1'300 Seiten LC527 C,M,Y - 900 Seiten	<b>Super-High-Yield-Toner<sup>9</sup></b> LC528 BK - 6'000 Seiten LC528 C,M,Y - 5'000 Seiten	

## Abmessungen und Gewicht

<b>Mit Verpackung (BxTxH)</b> 681 x 576 x 504 mm - 28,90 kg	<b>Ohne Verpackung (BxTxH)</b> 576 x 477 x 375 mm - 23,90 kg
--	---

## Betriebszyklus

<b>Empfohlenes monatliches Volumen</b> Bis zu 2'500 Seiten
---

## Betriebsumgebung

<b>Energiebedarf</b> 220 - 240 V AC 50/60 Hz	<b>Betriebsumgebung</b> Feuchtigkeit: 20 - 80 % 10°C - 35°C	<b>Lagerumgebung</b> Feuchtigkeit: 20 - 80% 0°C - 40°C
--	---	--

## Umwelt

<b>Ungefährer Energieverbrauch<sup>13,14</sup></b> Drucken: 27 W Kopieren: 31 W Bereitschaftsmodus: 5,5 W Ruhezustand: 0,9 W Ausgeschaltet: 0,03 W	<b>Schallleistung<sup>12</sup></b> SW: 6,89 B (A) Farbe: 6,77 B (A)	<b>Blauer Engel</b> Ja
<b>TEC-Wert</b> 0,13 kWh	<b>Schalldruckpegel<sup>12</sup></b> PC-Druck (Farbe/SW): ca. 54.5 dB(A)	<b>Nordischer Schwan</b> Ja

1. Druckgeschwindigkeiten gemäss ISO/IEC 24734. 2. Zeit bis zum ersten Ausdruck (FPOT) gemäss ISO/IEC 17629. 3. Scangeschwindigkeiten gemäss ISO/IEC 17991. 4. ADF-Kopiergeschwindigkeiten ESAT gemäss ISO/IEC 24735. 6. Zeit bis zur ersten Kopie (FCOT) gemäss ISO/IEC 24735 Annex D. 9. Ungefähr Reichweite gemäss ISO/IEC 24711. 10. Wenn Sie zum ersten Mal einen Satz Tintenpatronen einsetzen, verwendet das Gerät eine bestimmte Menge Tinte, um die Zufuhrsschläuche für hochwertige Ausdrucke zu füllen. Dieser Prozess wird nur einmal durchgeführt. Die verbleibende Tintenmenge<sup>®</sup> beträgt mindestens 700 Seiten (BK) und 450 Seiten (CMY). 11. Kapazität berechnet mit 80 g/m<sup>2</sup> Papier. 12. Schalldruck- und Schallleistungspegel gemäss ISO 7779. 13. Der Stromverbrauch im Standby-Modus wird gemäss IEC 62301 Edition 2.0 gemessen. 14. Stromverbrauch einseitiges Drucken und Scannen, Auflösung: Standard / Dokument: ISO/IEC 24712 Druckmuster 15. Nur Windows und macOS. 16. Nur Windows. 17. Optionaler Download. 18. Erfordert eine Internetverbindung. 20. Die Betriebszyklen können verwendet werden, um die Lebensdauer gleichartiger Brother Produkte zu vergleichen. Für eine maximale Geräte-Lebensdauer sollte ein Drucker mit einem Betriebszyklus gewählt werden, der die Druckanforderungen bei weitem übersteigt. 32. Das EcoPro-Abonnement ist nicht in allen Ländern verfügbar. Überprüfen Sie die Verfügbarkeit in Ihrem Land. 33. Erweiterte Einstellungen über Legacy-Treiber oder die Print Support App. 34. Microsoft stellt auf treiberloses Drucken als bevorzugten Standard um. Ältere Treiberspezifikationen werden für Kunden mit bestehenden Implementierungsanforderungen weiterhin unterstützt.



App Store, Mac, macOS und AirPrint sind eingetragene Marken der Apple Inc. in den USA und anderen Ländern.  
Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC.



### Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Bei Brother setzen wir uns für die Umwelt ein. Wir möchten Verantwortung übernehmen, respektvoll handeln und versuchen, einen positiven Beitrag zum Aufbau einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung möglich ist. Wir nennen diesen Ansatz Brother Earth.

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Alle Spezifikationen sind zum Druckzeitpunkt korrekt. Änderungen vorbehalten. Brother ist eine eingetragene Marke von Brother Industries Ltd. Markenproduktnamen sind eingetragene Marken oder Handelsmarken der jeweiligen Firmen.

