



# Schnell, flexibel und multifunktional

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

MFC-J6760DW











DRUCKEN

SCANNEN

KOPIEREN

FAXEN

**WIRELESS** 

www.brother.ch

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

Mit dem MFC-J6760DW 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 konsistent hochwertige Ergebnisse.

MFC-J6760DW





### Hauptmerkmale:

- Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen in A3-Format
- Langlebiger MAXIDRIVE-Druckkopf
- Bis zu 31 Bilder pro Minute drucken<sup>1</sup>
- 6,8 cm (2,7") Farb-Touchscreen
- Gigabit Ethernet, 5 GHz WiFi und USB
- Direkt ab PC, Mobile-App oder USB-Stick drucken oder darauf scannen
- Papierschacht f
   ür 250 Blatt, manueller Einzug, automatischer Vorlageneinzug (ADF) f
   ür 50 Blatt<sup>11</sup>
- Papierausgabe f
  ür 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 MAXIDRIVF

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

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.

## Einfach verbinden

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-J6760DW 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** 



# Abonnieren Sie EINE BESSERE ART ZU DRUCKEN



Automatische Tintenlieferung



Flexible monatliche Tarife



Erweiterte Druckergarantie



### Weitere Informationen unter: brother.ch/ecopro

### **Allgemeines**

### **Technologie**

Tintenstrahl

### **Speicher**

512 MB

### **Bedienfeld**

6,8 cm (2,7") Farb-Touchscreen

### Lokale Schnittstelle

Hi-Speed USB 2.0

#### **USB 2.0 Host**

Vorne

### Kabelgebundenes

Netzwerk

Gigabit Ethernet

### Wireless-Netzwerk

2,4 GHz und 5 GHz Support

### Verpackungsinhalt

Gerät, mitgelieferte Patronen, Stromkabel, Quick-Setup-Guide, Garantiekarte

### **Drucken**

### Druckgeschwindigkeit (A4)<sup>1,34</sup>

Einseitig: 31,0 ipm SW / 30,0 ipm Farbe

Beidseitig: 22,0 ipm SW /

21,0 ipm Farbe

### Drucken (A3)

Einseitig: Ja Beidseitig: Ja

### Zeit bis zum ersten Ausdruck (FPOT)<sup>34</sup>

4,6 s Farbe / 4,4 s SW

#### **Quiet Mode**

Ein Modus zur Senkung der Druckgeräusche

#### **Auflösung**

Bis zu 1'200 x 4'800 dpi

### Druckfunktionen<sup>33</sup>

### N-up-Druck

Bis zu 16 Seiten auf nur eine Seite drucken

### **Posterdruck**

Eine Einzelseite auf ein Poster mit 2x2, 3x3 Seiten vergrössern

### **Druck von Wasserzeichen**

Versehen Sie Ihre Dokumente mit einem Wasserzeichen mit vordefiniertem Text, Logo oder benutzerdefinierten Nachrichten

#### **ID-Druck**

Hinzufügung einer Identifikation (Datum und Zeit, kurze benutzerdefinierte Nachricht oder PC-Benutzername)

### **Booklet-Druck**

Druck von Dokumenten als A5-Booklet

### **Druckprofile**

Speichern von bevorzugten Treiber-Einstellungen als Profile, damit sie schnell wieder abgerufen werden können

### **Spiegeldruck**

Spiegelt das gedruckte Bild auf der Seite von links nach rechts

### **Reverse Print**

Drehen des Inhalts eines gedruckten Dokuments um 180°

### **Farboptimierung**

Anpassung der Farbe im Bild für eine bessere Druckqualität

### Randloser Druck

Druck von Dokumenten bis zu A4/Letter ohne Ränder

### Treiberloses Drucken

### Internet Printing Protocol (IPP) Everywhere

Ermöglicht das Drucken ohne Treiber

### Mopria<sup>™</sup> 17

Drucken der gängigsten Dateitypen von Android-Geräten aus, die Mopria unterstützen

### Apple AirPrint<sup>17</sup>

Drucken von, Scannen an und Faxen von jeder AirPrint-fähigen Anwendung aus

### Universelles Drucken (Microsoft 365)

Müheloses Drucken dank der Unterstützung von Universal Print auf Brother Druckern

### Brother Print Support App (PSA)<sup>17</sup>

Arbeitet mit dem IPP Class Driver zusammen, um Brother Druckfunktionen zu aktivieren

### 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

### **Manueller Einzug**

1 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

### **Manueller Einzug**

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

#### **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>

### **Manueller Einzug**

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/m²

### Mobile- und Web-Konnektivität

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

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

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

Drucken, Scannen, Kopien ansehen und Gerätestatus 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

### Kopieren (A3)

Einseitig: Ja Beidseitig: Ja

### 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

### 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

### **Scannertyp**

Dual CIS (Contact Image Sensor)

### Scannen in Farbe und Schwarzweiss

Ja

### Scangeschwindigkeit (A4)<sup>3</sup>

Einseitig: 25,0 ipm SW / Farbe Beidseitig: 30,0 ipm SW / Farbe

### Scangeschwindigkeit (A3)3

Einseitig: 13,0 ipm SW / Farbe Beidseitig: 17,0 ipm SW / Farbe

### Scanauflösung ab ADF

600 x 600 dpi (SW) 300 x 600 dpi (Farbe)

### Scanauflösung ab Scannerglas

1200 x 2400 dpi (SW) 1200 x 1200 dpi (Farbe)

### Interpolierte Scanauflösung

Verbesserung auf bis zu 19'200 x 19'200 dpi

### **Farbtiefe**

48 Bit Farbverarbeitung (Eingabe) 24 Bit Farbverarbeitung (Ausgabe)

### Graustufen

16 Bit Farbverarbeitung (Eingabe) 8 Bit Farbverarbeitung (Ausgabe)

### Scanfunktionen

### **Unterstützte Dateiformate**

PDF, JPEG, TIFF

### Standardfunktionen<sup>17</sup>

Scannen an USB, E-Mail, E-Mail-Server, Bild, OCR, FTP, Datei, Netzwerk (nur Windows)

### Mehrseitiges Scannen in einzelne PDF-Dateien

Ja – nur iPrint&Scan

### Grundfarbenentfernung

Pull Scan mithilfe von iPrint&Scan Desktop oder Push Scan über das Bedienfeld

### Scan-Funktionen

Auto-Entzerren

### **Direktes Scannen**

Direktes Scannen auf einen USB-Stick

### Scannertreiber

#### Windows

TWAIN und WIA Windows 11 (32 und 64 Bit Editions)

#### macOS

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

#### **ChromeOS**

Unterstützt Scannen über ChromeOS

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

#### Faxen

#### Fax-Modem

33'600 bps (Super G3)

### Graustufen

256 Graustufen (8 Bit) für den Faxversand

### Empfang bei fehlendem Papier

Bis zu 150 Seiten (ITU-T Test Chart #1/MMR)

### **Broadcasting**

Senden einer Faxnachricht an bis zu 250 verschiedene Empfänger

### Speicherübertragung

Bis zu 150 Seiten (ITU-T Test Chart #1))

### **Faxfunktionen**

#### Station ID

In der Kopfzeile jeder gesendeten Faxnachricht wird eine ID und Faxnummer aufgedruckt

### PC-Fax senden<sup>15,18</sup> und empfangen<sup>16,18</sup>

Faxe direkt vom PC senden und empfangen. Unterstützt nur SW.

### Flottenmanagement-Tools

### BRAdmin<sup>16,17</sup>

LAN/WAN-Verwaltungs-Software

### **Embedded Web Server**

Webbasierte, in das Gerät integrierte Druckverwaltungssoftware

### Mass Deployment Tool<sup>16</sup>

Bietet eine Konfigurationsschnittstelle für die Verwaltung und Bereitstellung von Geräteeinstellungen

### **Software**

### Brother iPrint&Scan Desktop<sup>15,17</sup>

Drucken, Scannen, Kopien ansehen und Gerätestatus prüfen von einem Windows oder macOS PC aus

### **Utilities**

Bietet Installationsanleitungen, Handbücher, FAQ, Fehlerbehebung und Kontakt zum Brother Kundendienst

### **Einfaches Setup**

Einfacher Zugang zu Treibern und Software für die Einrichtung Ihres Brother Geräts über support.brother.com

### Konnektivität

### Kabelgebundenes Netzwerk

Gigabit Ethernet (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T)

### Wireless-Netzwerk

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)

### Wi-Fi Direct®

Drahtloses Drucken ohne WLAN-Access Point (sowohl automatische als auch manuelle Methoden werden unterstützt)

### **Wireless Setup Support**

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

### Mobile

Drucken oder Scannen ab Ihrem Mobilgerät mit Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria

#### Lokale Schnittstelle

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 HTTPSverschlüsselte 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 Netzwerkzugangskontrolle

(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**

### Mitgelieferte Tintenpatronen<sup>10</sup>

1 x 700 Seiten Starter (BK) 1 x 450 Seiten Starter (C,M,Y)

### Standard-Patrone9

LC527 BK - 1'300 Seiten LC527 C,M,Y - 900 Seiten

### High-Yield-Tintenpatronen<sup>9</sup>

LC527XL BK - 3'000 Seiten LC527XL C,M,Y - 2'000 Seiten

### Super-High-Yield-Toner<sup>9</sup>

LC528 BK - 6'000 Seiten LC528 C,M,Y - 5'000 Seiten

### EcoPro kompatibel<sup>32</sup>

### Abmessungen und Gewicht

### Mit Verpackung (BxTxH)

681 x 576 x 434 mm - 24,80 kg 576 x 477 x 305 mm - 20,20 kg

### Ohne Verpackung (BxTxH)

### **Betriebszyklus**

### **Empfohlenes monatliches**

Volumen

Bis zu 2'500 Seiten

### Betriebsumgebung

### Energiebedarf

220 - 240 V AC 50/60 Hz

### Betriebsumgebung

Feuchtigkeit: 20 - 80 % 10°C - 35°C

### Lagerumgebung

Feuchtigkeit: 20 - 80% 0°C - 40°C

### **Umwelt**

### Ungefährer Energieverbrauch<sup>13,14</sup>

Drucken: 27 W Kopieren: 31 W

Bereitschaftsmodus: 5,5 W Ruhezustand: 0,9 W Ausgeschaltet: 0,03 W

### **TEC-Wert**

0,12 KWh

### Schallleistung<sup>12</sup>

SW: 6,89 B (A) Farbe: 6,77 B (A)

### Schalldruckpegel<sup>12</sup>

PC-Druck (Farbe/SW): ca. 54,5 dB(A)

### **Blauer Engel**

Ja

### **Nordischer Schwan**

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. Ungefähre Reichweite gemäss ISO/IEC 24711. 10. Wenn Sie zum ersten Mal einen Satz Tintenpatronen einsetzen, verwendet das Gerät eine bestimmte Menge Tinte, um die Zufuhrschläuche 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/m² 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

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.

