

pecopro

4 Monate kostenlose
Testphase
Toner Abonnement



3-in-1 Multifunktionsdrucker schwarz weiß mit WLAN und Duplexdruck

DCP-L2627DWE



DRUCKER



SCANNER



KOPIERER



WIRELESS

www.brother.de

Allgemein

Technologie

Elektrofotografischer
Laeserdrucker

Speicher

128 MB

Display

2-zeiliges LC-Display

Lokale Schnittstelle

USB 2.0 Hi-Speed

WLAN-Schnittstelle

2.4 GHz und 5 GHz

Lieferumfang

Gerät, Startertoner,
Trommel, Netzkabel,
Installationsanleitung,
Garantiekarte

Drucker

Druckgeschwindigkeit (DIN A4)

Simplex: 32 Seiten/Min. S/W
Duplex: 16 Seiten/Min. S/W

Zeit bis zum 1. Ausdruck (FPOT)¹

Weniger als 8,5 Sekunden

Leisemodus

Modus zur Reduzierung der
Druckgeräusche durch
Reduktion der Druck-
geschwindigkeit

Auflösung

Bis zu 1.200 x 1.200 dpi

Druckertreiber -funktionen

N-auf-1 Druck²

Bis zu 25 A4-Seiten auf
eine A4-Seite reduzieren

Poster-Druck³

1 A4-Seite auf 4,9,16 oder
25 A4-Seiten vergrößern

Tonersparmodus

Reduziert Tonerverbrauch
ohne die
Druckgeschwindigkeit
zu beeinflussen

Druckauftrag

abgeschlossen

Benachrichtigung

Druckbenachrichtigung, die
beim Drucken an Ihren PC
gesendet wird

Druckprofile²

Speichern Sie Ihre
bevorzugten Druck-
einstellungen als Profil zur
einfachen Wiederverwendung

Manueller Duplexdruck

Manueller beidseitiger Druck
durch manuelles Wenden der
Seite (empfohlen für Medien,
die nicht vom Duplexdruck
unterstützt werden)

Umkehrdruck³

Drehen Sie den Inhalt eines
gedruckten Dokuments um
180°

Wasserzeichen-Druck³

Ausdruck mit vordefiniertem
Text oder mit eigenen
benutzerdefinierten
Informationen

Kopf- und Fußzeile³

Fügen Sie Ihren gedruckten
Dokumenten eine Identifikation
hinzu Dokumente (Datum und
Uhrzeit, kurze benutzer-
definierte Nachricht
oder PC-Benutzername)

Broschürendruck

Drucken Sie Dokumente im
A5 Broschüren-Format,
indem Sie den automatischen
oder manuellen Duplexdruck
verwenden

Druckertreiber

Windows

Windows 11
(32- und 64-Bit-
Editionen) und mehr

Linux

CUPS, LPD/LPRng
(x86/x64
environment)

ChromeOS

Unterstützt natives Drucken
aus ChromeOS

macOS

Apple AirPrint

Aktuellste Treiber als kostenloser Download unter <http://support.brother.com>

Papiermanagement und Vorlagen- management⁴

Papierzufuhr⁴

Standard-Papierkassette
250 Blatt DIN A4

Einzelblatteinzug
1 Blatt

Papierablage
120 Blatt DIN A4

Umschlagdruck
Ja, über Einzelblatteinzug

Medienformate:

Papierkassette
A4, Letter, A5, A5 Lange
Kante, A6, B5 (JIS), B5
(ISO), B6 (JIS), A4 kurz
(270mm), 16K (195x270mm)

Einzelblatteinzug
Breite 76 bis 216 mm
Länge: 116 bis 356 mm
Umschläge: COM-10, DL,
C5, Monarch

Vorlagenglas
Bis zu DIN A4/LTR

**Automatischer
Duplexdruck**
DIN A4

Medienarten- und Gewichte:

Papierkassette
Normalpapier, dünnes Papier,
dickes Papier, Recyclingpapier
(60 – 163 g/m²)

Einzelblatteinzug
Normalpapier, dünnes Papier, dickes
Papier, dickeres Papier,
Recyclingpapier,
Briefpapier, Umschläge, Etiketten
(60 – 230 g/m²)

Duplexdruck
Normalpapier, dünnes
Papier, Recyclingpapier
(64 – 105 g/m²)

Mobile & Web Connect

Brother Mobile Connect⁵ (Android)

Drucken von, Scannen nach,
Vorschaukopien und
Überprüfen des Gerätestatus
von einem Android-Gerät aus

Brother Mobile Connect⁵ (iPad / iPhone)

Drucken von, Scannen
nach, Vorschaukopien und
Überprüfen des Gerätestatus
von einem iPad/iPhone aus

Apple AirPrint⁵

Drucken und Scannen
von und zu den meisten
gängigen Dateitypen aus
jeder AirPrint-fähigen
Anwendung

Brother Print Service Plugin⁵

Drucken Sie von einem
Android-Gerät ohne eine
spezielle App

Mopria™

Drucken Sie die gängigsten
Dateitypen von Mopria™-
unterstützten Android-
Geräten.

Alexa Print

Ja

Farbkopierer

Auflösung

Bis zu 600 x 600 dpi

Zeit bis zur 1. Kopie (FCOT)¹

Weniger als 10 Sekunden
S/W

Graustufen

256 (8 bit)

Kopierer Funktionen

Mehrfachkopien

Kopiert ein Dokument bis zu
99 mal, auch sortiert

Zoom

Verkleinert oder vergrößert
Dokumente von 25% bis 400% in
1%-Schritten

2-in-1 Ausweis-Kopie

Druck beider Seiten eines
Ausweises auf eine einzelne
A4-Seite

N-auf-1 Kopie

2 oder 4 A4-Seiten
verkleinern und auf eine
A4-Seite kopieren

Scanner

**Scan Auflösung
(Vorlagenglas)**
Bis zu 1.200 x 1.200 dpi

Scanner Typ
CIS (Contact Image
Sensor)

Farbtiefe
30 bit intern
24 bit extern

Farbscan
Ja

**Scan Auflösung
(interpoliert)**
Bis zu 19.200 x 19.200 dpi

Graustufen
256 (8 bit)

Scanner Funktionen

**Unterstützte Datei-
Formate**
Einschließlich PDF (PDF/A,
Secure PDF, Signed PDF,
Searchable) JPEG, TIFF

Scan-to-Funktionen⁵
Scan-to-E-Mail, -OCR, -
Bild, -Datei, -Sharepoint
(iPrint&Scan nur für
Windows)

Scan an Microsoft Office
Scan an Word (.docx),
PowerPoint (.pptx), Excel
(.xlsx) für Microsoft Office

Scannertreiber

Windows
TWAIN und WIA
Windows 10 (32 und 64 bit)

macOS
Ja, AirPrint Scan

Linux
SANE (32 und 64 bit)

Aktuellste Treiber als kostenloser Download unter
<http://support.brother.com>

ChromeOS
Unterstützt den Scan

Netzwerkmana- gement

BRAdmin^{2,7}
LAN/WAN Management
software von Brother

Web based Management
PrintServer Management
über Web Browser

Status Monitor
Überwachen Sie den Status
Ihres Geräts von Ihrem
Computer aus

Driver Deployment Wizard^{3,7}
Schneller und einfacher Weg, um Brother
Druckertreiber auf einem vernetzten
Windows-PC zu installieren (Driver
Deployment Wizard)

Software

**Brother iPrint&Scan
Desktop^{2,6}**
Drucken Scannen, Kopien in
der Vorschau anzeigen und
Überwachen des
Gerätestatus von Windows
oder macOS aus

Kofax PaperPort SE 14^{3,7}
Programm zum
Dokumentenmanagement

Dienstprogramme
Bietet Einrichtungsanleitungen,
Handbücher, FAQ, Fehlersuche
und Kontakt zum Brother-
Kundendienst

Easy Setup
Einfacher Zugriff auf Treiber
und Software für die
Installation Ihres Brother-
Geräts über
support.brother.com

Netzwerk

WLAN-Schnittstelle
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
Verbindung über einen WLAN-
Router

Wireless Setup Support
Wi-Fi Protected Setup
(WPS)

WLAN Applikationen
Vertical Pairing

Mopria™
Drucken Sie die gängigsten
Dateitypen von Mopria™-
unterstützten Android-
Geräten.

Sicherheit

WLAN Sicherheit

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

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

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNMP Client

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Client and Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, Web Services (Print/Scan), SNMP Client

E-Mail

Benachrichtigungen

Das Gerät kann automatisch E-Mail-Benachrichtigungen senden, wenn das Gerät Aufmerksamkeit benötigt, z. B. wenn der Toner leer ist oder ausgetauscht werden muss

Automatic Intrusion Detection

Alle Brother Print-Geräte sind von Haus aus sicher. Die Geräte erkennen automatisch Sicherheitsangriffe und ergreifen vorbeugende Maßnahmen, einschließlich eines Neustarts, um die Sicherheit des Geräts zu gewährleisten

Firmware Updates

Zusätzlich zu den automatischen Update-Warnungen zur Installation der neuesten Version kann der Drucker so eingestellt werden, dass er keine älteren Firmware-Versionen empfängt, um ein Downgrade durch einen unbefugten Benutzer zu verhindern

E-Mail Berichte

Erhalten Sie regelmäßige Nutzungsberichte per E-Mail

Secure Key Management

Bietet ein default selbstsigniertes Zertifikat oder erstellt ein benutzerdefiniertes selbstsigniertes Zertifikat/ Zertifikatsignierungsanforderung (CSR)/ externes öffentliches Zertifikat/ privaten Schlüssel für geschützte Netzwerkkommunikation

Digital signierte Firmware

Brother Drucker Firmware ist digital signiert und sicher

Beschränkung von Netzwerkprotokollen

Mit der Funktion Protokollsteuerung kann ein Administrator Kommunikationsprotokolle (z. B. FTP, Telnet) nach Bedarf einschränken

Port-basierte Netzwerk

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

Cloud Secure Print

Ermöglicht die passwortgeschützte Freigabe von Druckaufträgen ohne Treiber

IP Filter

IP-Adressen-basierte Zugangssperre (nur IPv4)

Verbrauchsmaterialien

Toner im Lieferumfang⁸

1 x 700 Seiten (S/W)

Standardtoner⁸

TN-2510
1.200 Seiten (S/W)

Jumbotoner⁸

TN-2510XL
3.000 Seiten (S/W)

Trommeleinheit

DR-2510
Bis zu 15.000 Seiten
(1 Seite/Druckauftrag)

Abmessungen & Gewicht

Mit Karton (BxHxT)

580 x 434 x 517 mm – 12,60 kg

Ohne Karton (BxHxT)

410 x 272 x 399 mm – 10,10 kg

Druckvolumen

Empfohlen monatlich⁹

Bis zu 2.500 Seiten

Betriebs- voraussetzungen

Stromversorgung

220-240V
AC 50/60Hz

Betriebsumgebung

Luftfeuchtigkeit 20 - 80 %
10°C - 32.5°C
50°F - 90.5°F

Lagerumgebung

Luftfeuchtigkeit 35 - 85 %
0°C - 40°C
32°F - 104°F

Umwelt

Leistungsaufnahme¹⁰

Kopieren: 480 W
Kopieren im Leisemodus:
280 W
Drucken: 470 W
Drucken im Leisemodus:
270 W
Bereitschaftsmodus: 43 W
Ruhemodus: 4,1 W
Tiefschlafmodus: 0,6 W
Ausgeschaltet: 0,08 W

TEC-Wert

0,39 kWh/Woche

Schalleistungspegel¹¹

Druck:

Mono 6,63 B(A)

Bereitschaftsmodus:

geräuschlos

Leisemodus:

Mono 6,12 B(A)

Tiefschlafmodus:

geräuschlos

Schalldruckpegel¹¹

PC Druck: ca. 49,0 db(A)

Bereitschaftsmodus: 30,0 db(A)

Leisemodus: 44,0 db(A)

Blauer Engel

Ja

Tonersparmodus

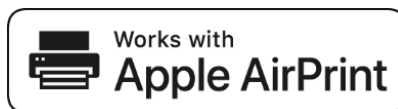
Reduziert den Tonerverbrauch
und dadurch die Druckkosten

1. Druck aus Bereitschaft und Standard-Papierkassette 1
2. Nur Windows und MacOS AirPrint
3. Nur Windows
4. Kapazität gemessen mit 80 g/m² Papier
5. Optionaler Download
6. Internetverbindung benötigt
7. Zusätzliche Software benötigt, ggfs. optionaler kostenloser Download aus dem Brother Solutions Center <http://solutions.brother.com> notwendig.
8. Ungefähre Toner- und Tonerabfallbehälter-Reichweite gemäß ISO/IEC 19752
9. Druckvolumen können dazu genutzt werden die geplante Lebensdauer zwischen Brother Produkten zu vergleichen. Für eine möglichst lange Haltbarkeit ist es ratsam, ein Gerät zu wählen dessen Druckvolumen weit über Ihren Anforderungen liegt
10. Alle Werte sind ungefähre Angaben. Die Leistungsaufnahme variiert je nach Einsatzumgebung und Abnutzung der Verschleißteile
11. Schalldruckpegel und Schalleistungspegel gemäß ISO 7779

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Die genannten Namen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der Hersteller. 15.08.2023/ab



www.blauer-engel.de/iz.219



Kompatibel mit dem EcoPro-Toner-
Abonnement von Brother



Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Unser ökologisches Handeln ist simpel: Wir bemühen uns Verantwortung zu übernehmen, respektvoll zu handeln und versuchen unseren Beitrag zu einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung Platz finden kann.

www.brotherearth.com

brother
at your side