

## Professioneller Laserdrucker schwarz weiß für Arbeitsgruppen

Entwickelt für höchste Ansprüche mit flexiblen Anschlussmöglichkeiten, hoher Druckgeschwindigkeit und hochwertigen Druckergebnisse, auf die Sie sich verlassen können. Zusammen mit der robusten Bauweise und den flexiblen Papierverarbeitungsoptionen macht dies den HL-L5210DN zum idealen Gerät für die Arbeitsgruppe.

### **HL-L5210DN**









## **Highlights:**

- Bis zu 48 Seiten/Min. Druckgeschwindigkeit
- Duplex-Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Blatt/Min.
- 1x16 Zeichen LC-Display
- Gigabit-LAN
- 256 MB Arbeitsspeicher
- 250 Blatt<sup>1</sup> Papierkassette, erweiterbar auf bis zu 1.290 Blatt<sup>1</sup>
- 3.000 Seiten<sup>2</sup> Toner im Lieferumfang, optionaler Toner für bis zu 11.000 Seiten<sup>2</sup> erhältlich
- Kompatibel mit Brother Upgrades

Abmessungen und Gewicht

Mit Karton (B x H x T) 485 x 372 x 450 mm - 13,2 kg Ohne Karton (B x H x T) 373 x 257 x 388 mm - 11,0 kg

Verbrauchsmaterial

Toner im LU<sup>2</sup> 1 x 3.000 Seiten Standard-Toner<sup>2</sup>

Jumbo-Toner<sup>2</sup>

Super-Jumbo-Toner<sup>2</sup> TN-3600 - 3.000 Seiten TN-3600XL - 6.000 Seiten TN-3600XXL - 11.000 Seiten

**Trommel** 

DR-3600 - 75.000 Seiten (3 Seiten/Druckjob)

Druckvolumen

Empfohlen monatlich<sup>3</sup>

Bis zu 5.000 Seiten







#### **Allgemein**

#### Technologie

Elektrofotografischer Laserdrucker

#### Speicher 256 MB

**Bedienfeld** 

1x16 Zeichen LC-Display

#### Lokale Schnittstelle

USB 2.0 Hi-Speed

#### **LAN Schnittstelle**

Gigabit-LAN

#### Lieferumfang

Gerät, Tonerkassette, Trommel, Netzkabel, Installationsanleitung, Garantiekarte

#### Drucker

#### Druckgeschwindigkeit (A4)

Simplex: 48 Seiten/Min. Duplex: 24 Seiten/Min.

# Zeit bis zum 1. Ausdruck (FPOT)<sup>4</sup>

Weniger als 6,7 Sekunden

#### Leisemodus

Modus zur Reduzierung der Druckgeräusche durch Reduktion der Druckgeschwindigkeit

#### Druckersprachen

PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF 1.7, XPS 1.0

#### **Auflösung**

Bis zu 1.200 x 1.200 dpi

#### **Interne Schriften (PCL)**

73 skalierbare Schriften12 Bitmap Schriften

#### **Interne Barcodes (PCL)**

16 barcodes
\*Code39, Interleaved 2 of 5,
FIM (US-PostNet), Post Net
(US-PostNet), EAN-8, EAN-13,
UPC-A, UPC-E, Codabar,
ISBN (EAN), ISBN (UPC-E),
Code128 (set A, set B, set C),
EAN128 (set A, set B, set C),
Code93, GS1Databar, MSI

# Interne Schriften (Postscript)

66 skalierbare Schriften

### Druckertreiberfunktionen

#### N-auf-1 Druck<sup>5</sup>

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

#### Poster-Druck<sup>6</sup>

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

#### **Tonersparmodus**

Reduziert Tonerverbrauch ohne die Druckgeschwindigkeit zu beeinflussen

#### Wasserzeichen-Druck<sup>6</sup>

Ausdruck mit vordefiniertem Text oder mit eigenen benutzerdefinierten Informationen

#### Kopf- und Fußzeile<sup>6</sup>

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

#### Broschürendruck

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

#### Druckprofile<sup>5</sup>

Speichern Sie Ihre bevorzugten Druckeinstellungen als Profil zur einfachen Wiedeverwendung

#### Umkehrdruck<sup>6</sup>

Drehen Sie den Inhalt eines gedruckten Dokuments um 180°

#### Carbon Copy<sup>6</sup>

Druckt zusätzliche Kopien des gleichen Dokuments auf Papier aus zusätzlichen Papierfächern

#### Druckauftrag abgeschlossen Benachrichtigung

Druckbenachrichtigung, die beim Drucken an Ihren PC gesendet wird

#### Umkehrdruck<sup>6</sup>

Dreht den Inhalt eines gedruckten Dokumentes um 180 Grad.

#### **Manueller Duplexdruck**

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

#### Match Media<sup>7</sup>

Weist einer bestimmten Papierkassette eine ID zu, um die Auswahl der verschiedenen Medientypen aus einer Papierkassette zu erleichtern

#### Papierkassetten auslassen<sup>7</sup>

Konfiguriert die Auswahl des Papierfachs, um bestimmte Fächer/Medien für den regulären Druck zu vermeiden

#### Trennen von Druckjobs

Legen Sie ein andersfarbiges Blatt Papier zwischen verschiedene Druckaufträge, um diese zur einfachen Identifizierung zu trennen

#### Sicherer Druck/Secure Print<sup>6</sup>

Schützen Sie Druckaufträge mit einem 4-stelligen Freigabecode, der am Gerät benötigt wird, um sie zu drucken

#### **ID Printing**

Hinzufügen von Identifikationsmerkmalen zu Ihren gedruckten Dokumenten (Datum und Uhrzeit, kurze benutzerdefinierte Nachricht oder PC-Benutzername)

#### Druckertreiber

#### Windows

Windows 11

(32 und 64bit Version)

und mehr

#### macOS

Apple AirPrint

#### Linux

CUPS, LPD/LPRng (i686 und x86\_64)

#### **ChromeOS**

Unterstützt natives Drucken aus ChromeOS

#### **PCL Treiber**

Generischer PCL XL Treiber

# PostScript Universal Print Treiber

Treiber für Windows, mit dem Sie auf jedem Netzwerk- oder lokal angeschlossenen Brother-Drucker

Unterstützte Betriebssysteme sowie die aktuellsten Treiber finden Sie auf support.brother.com

# Papiermanagement und Vorlagen-management

### Papierzufuhr<sup>2</sup>

Standard-Papierkassette 250 Blatt

Multifunktionszufuhr

100 Blatt

### **Papierablage**

150 Blatt

#### Umschlagdruck

Ja, über Multifunktionszufuhr

#### Automatischer Duplexdruck

DIN A4

#### Medienformate Standard-Papierkassette

DIN A4, Letter, B5(JIS), DIN A5, DIN A5(quer), DIN A6, Executive, Legal, Mexico

Legal, India Legal, A4 kurz (270mm), Folio, 16K

#### **Optionale Papierkassetten**

DIN A4, Letter, B5(JIS), DIN A5, Executive, Legal, Mexico Legal, India Legal, DIN A4 kurz (270mm), Folio, 16K

#### Multifunktionszufuhr

Breite: 69,8 mm bis 215,9 mm, Länge: 127 mm bis 355,6 mm, Umschlag: COM-10, DL, C5, Monarch

# Medienarten- und Gewichte Standard-Papierkassette

Normalpapier, Briefpapier, farbiges Papier, dünnes Papier, Recyclingpapier, dickes Papier; **60-163** g/m<sup>2</sup>

#### **Optionale Papierkassetten**

Normalpapier, Briefpapier, farbiges Papier, dünnes Papier, Recyclingpapier, dickes Papier; **60-120** g/m<sup>2</sup>

#### Multifunktionszufuhr

Normalpapier, Briefpapier, farbiges Papier, dünnes Papier, dickes Papier, dickeres Papier Recyclingpapier, Hartpostpapier, Etiketten, Umschläge (dick und dünn); **60-230g/m²** 

#### **Automatischer Duplexdruck**

**Brother Print Service** 

Drucken Sie von einem

Android-Gerät ohne eine

Plugin<sup>8</sup>

spezielle App

Normalpapier, Briefpapier, farbiges Papier, dünnes Papier, Recyclingpapier; **64-105g/m²** 

# Mobile & Web Connect

# Brother Mobile Connect<sup>8</sup> (Android)

Drucken und Überprüfen des Gerätestatus von einem Android-Gerät aus

#### **Apple AirPrint**

Drucken aus jeder AirPrintfähigen Anwendung

# Brother Mobile Connect<sup>8</sup> (iPad/iPhone)

Drucken und Überprüfen des Gerätestatus von einem iPad/iPhone aus

#### Mopria™

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

#### Netzwerk

#### LAN

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

#### Lokal Schnittstelle

Hi-Speed USB 2.0

### Netzwerkmanagement

#### Unattended Installer<sup>6</sup>

Zentrale Verteilung und Anpassung der Treiber und Software

#### MSI Installer<sup>6</sup>

Modularer Installer, der über Active Directory verteilt werden kann

#### BRAdmin<sup>6,8</sup>

LAN/WAN Management Software von Brother

#### **Embedded Web Server**

Webbasierte Druckverwaltungssoftware auf dem Gerät

# **Driver Deployment** Wizard<sup>6,8</sup>

Ein schneller und einfacher Weg, um Brother Druckertreiber auf einem vernetzten Windows-PC zu installieren (Driver Deployment Wizard)

#### Mass Deployment Tool<sup>6,8</sup>

Einfaches Erstellen von Druckertreibern für problemlose Bereitstellung über Ihr Netzwerk

#### Status Monitor<sup>6</sup>

Überwachen Sie den Status Ihrer Maschine von Ihrem Computer aus

### Sicherheits-Funktionen

#### **LAN Sicherheit**

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), 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, POP3,
SMTP Client, IPP/IPPS, FTP
Client and Server, CIFS Client,
TELNET Server, SNMP
v1/v2c/v3, HTTP/HTTPS
server, TFTP client and server,
ICMP, Web Services (Print/
Scan), SNTP Client, LDAP,
IMAP4, Syslog

#### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMP v1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan), IMAP4, Syslog

#### **IP Filter**

IP-Adressen-basierte Zugangssperre (nur IPv4)

#### **Cloud Secure Print**

Ermöglicht die passwortgeschützte Freigabe von Druckaufträgen ohne Treiber

#### Einstellsperre

Sperrt das Funktionstastenfeld (direkt am Gerät)

#### **Sicherer Druck**

Schützen Sie Druckaufträge mit einem 4-stelligen Freigabecode, der am Gerät benötigt wird, um sie zu drucken

#### 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

#### **E-Mail Berichte**

Erhalten Sie regelmäßig Nutzungsberichte per E-Mail

#### 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

#### Syslog

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

#### Benutzersperre 3.0

Verwenden Sie eine 4-stellige PIN oder ein Passwort, um eine Person oder eine Gruppe von Benutzern über ein Netzwerk zu identifizieren und zu authentifizieren. Ermöglicht die Zugangskontrolle für bis zu 100 Benutzer

#### **Digital signierte Firmware**

Die Firmware für Brother Druck- und Scangeräte ist digital signiert und sicher

#### 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

#### Beschränkung von Netzwerkprotokollen

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

#### **Druckprotokoll speichern**

Ermöglicht die Prüfung einer auf dem CIFS-Server gespeicherten Druckprotokolldatei. Aufzeichnung von ID, Typ, Name, Benutzer, Datum, Zeit und Seitenzahl für jeden Druckauftrag

#### **Secure Key Management**

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

### Optionales Zubehör

# Papierkassetten (optional)

LT-5505: 250 Blatt<sup>2</sup> (max. 2x) LT-6505: 520 Blatt<sup>2</sup> (max. 2x), (1 x LT-5505 + 1 x LT-6505)

#### Filter-Halterung

FH-1100

Nur in Verbindung mit dem Leisemodus empfohlen

#### **Software**

# Brother iPrint & Scan Desktop<sup>5,8</sup>

Drucken und Überprüfen des Gerätestatus von einem Windows- oder macOS-PC

#### 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

# Lösungen & Upgrades<sup>9</sup>

#### Kompatibel mit den Upgrades ThinPrint Client, Barcode Print+

### Betriebsvoraussetzungen

#### 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

### Ökologie

#### Leistungsaufnahme<sup>10</sup>

Drucken: 670 W Drucken im Leisemodus: 430 W

Bereitschaft: 31 W Schlafmodus: 5,5 W Tiefschlafmodus: 0,5 W Ausgeschaltet: 0,05 W

#### Schallleistungspegel<sup>11</sup>

Drucken: 7,07 B(A)
Bereitschaft: 4,90 B(A)
Leisemodus: 6,54 B(A)
Tiefschlafmodus: geräuschlos

#### Schalldruckpegel<sup>11</sup>

Drucken: ca.. 54,0 dB(A) Bereitschaft: 35,0 dB(A) Leisemodus: 50,0 dB(A)

#### **Blauer Engel**

32°F - 104°F

Ja

#### **Tonersparmodus**

Reduziert den Tonerverbrauch und dadurch die Druckkosten

TEC Wert
0.59 kWh/Woche

- Papierkapazität gemessen mit 80 g/m² Papier
- 2 Toner-Reichweite gemäß ISO/IEC 19752
- 3 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
- 4 Druck aus Bereitschaft und Standard-Papierkassette 1
- 5 Nur Windows und MacOS AirPrint
- 6 Nur Windows
- 7 Installation von optionalen Papierkassetten notwendig
- 8 Zusätzliche Software benötigt, ggfs. optionaler kostenloser Download aus dem Brother Solutions Center <a href="http://solutions.brother.com">http://solutions.brother.com</a> notwendig. Brother Mobile Connect kostenloser Download über Google Play oder App Store
- 9 Zusätzliche Aktivierung erforderlich
- 10 Alle Werte sind ungefähre Angaben. Die Leistungsaufnahme variiert je nach Einsatzumgebung und Abnutzung der Verschleißteile
- 11 Schallleistungspegel und Schalldruckpegel gemäß ISO/IEC 7779

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Die genannten Namen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der Hersteller. 01.08.2025/mr



#### 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

