

## **HL-L6400DW**

# Professioneller Laserdrucker für Arbeitsgruppen mit hohem Druckvolumen



### **Professionelle Ausstattungsmerkmale:**

### **NFC-Kartenleser**

Eingebauter NFC-Kartenleser zur sicheren Authentifizierung in sensiblen Arbeitsumfeldern

### **Touchscreen-Farbdisplay**

Das 4,5 cm Touchscreen-Farbdisplay ermöglicht Ihnen eine intuitive Bedienung sowie die Einbindung diverser Lösungen

### **Exklusiver Ultra-Jumbo-Toner**

Sparen Sie Druckkosten mit dem optionalen Ultra-Jumbo-Toner mit einer Reichweite von bis zu 20.000 Seiten<sup>1</sup> und besonders günstigen Seitenpreisen











Alle enthaltenen Warenzeichen und eingetragene Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Windows, Windows Vista, und das Windows Logo sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Mac und das Mac Logo sind Warenzeichen von Apple Inc., registriert in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

AirPrint und das AirPrint Logo sind eingetragene Warenzeichen von Apple Inc.

## **Datenblatt:** HL-L6400DW



Allg	en	ne	in
------	----	----	----

Technologie	Elektrofotografischer Laserdrucker
Laserklasse	Klasse 1 Laser-Gerät (IEC 60825-1:2007)
Prozessor	Cortex-A9 800MHz
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 50 Seiten/Minute
Druckgeschw duplex	Bis zu 24 Seiten/Minute (12 Blätter/Minute)
Auflösung	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Speicher	512 MB
Lokale Schnittstelle	USB 2.0 Hi-Speed
LAN Schnittstelle	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
WLAN Schnittstelle	IEEE 802.11b/g/n
Display	4,5 cm Touchscreen-Farbdisplay
Zeit bis zum 1. Ausdruck	< 7,5 Sekunden aus dem Bereitschaftsmodus
Aufwärmzeit	< 4,7 Sekunden aus dem Schlafmodus
Druckersprachen	PCL6, BR-Script3 (PostScript®3™ Emulation), IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF 1.7, XPS 1.0
Interne Schriften (PCL)	66 skalierbare Schriften, 12 Bitmap Schriften
Interne Schriften (PS)	66 skalierbare Schriften
Interne Barcodes (PCL)	13

### **Druckertreiber-Funktionen**

N-auf-1-Druck <sup>3</sup>	2, 4, 9, 16 oder 25 A4-Seiten verkleinern und auf eine A4-Seite drucken
Poster-Druck <sup>4</sup>	1 A4-Seite auf 4, 9, 16 oder 25 A4-Seiten vergrößern
Wasserzeichen-Druck <sup>4</sup>	Ausdruck mit vordefiniertem Text oder mit eigenen benutzerdefinierten Informationen
Kopf- und Fußzeile <sup>4</sup>	Fügen Sie auf Ihren gedruckten Dokumenten eine Identifikation ein (Datum und Uhrzeit, eine kurze Nachricht oder den PC-Nutzernamen)
Duplexdruck	Spart Papier durch den automatischen beidseitigen Druck
Manueller Duplexdruck <sup>4</sup>	Manueller beidseitiger Druck durch manuelles Wenden der Seite (empfohlen für Medien, die nicht vom Duplexdruck unterstützt werden)
Broschürendruck <sup>4</sup>	Drucken Sie Dokumente im A5 Broschüren- Format, indem Sie den automatischen oder manuellen Duplexdruck verwenden
Leisemodus	Reduziert die Lautstärke während des Drucks (verringert die Druckgeschwindigkeit)
Leere Seiten überspringer	n <sup>4</sup> Ignoriert jede leere Seite in Ihrer Datei
Druckprofile <sup>3</sup>	Speichern Sie Ihre bevorzugten Druckeinstellungen als Profil zur einfachen Wiederverwendung
Text in Schwarz ausdrucken <sup>4</sup>	Druckt den Text aller Dokumente in Schwarz aus
Druckarchiv <sup>4</sup>	Speichert eine Kopie jedes Druckauftrags als PDF Datei zu Archivierungszwecken
Mehrfachsatzdruck	Druckt automatisch Kopien eines Dokuments aus verschiedenen Papierkassetten

-							
к	Δtı	ria	hc	CV	rct,	em	
$\boldsymbol{\mathcal{L}}$			~	. J W			

Windows® Macintosh <sup>5</sup> Linux <sup>5</sup>	Unterstützte Betriebssysteme sowie die aktuellsten Treiber finden Sie auf http://support.brother.com
PostScript Universal Druckertreiber	Treiber für Windows® mit dem von jedem Brother Laserdrucker, der lokal oder im Netzwerk eingebunden ist und PostScript unterstützt, gedruckt werden kann
PCL Treiber	Universal PCL5e Generic Treiber

### **NFC**

Integrierter NFC-Kartenleser	Unterstützt Verbindung zu NFC-Karten (zur Authentifizierung für Pull Print Lösungen) und zu Mobilgeräten (einfachere Verbindung zu iPrint&Scan)
Unterstützte Protokolle	MIFARE Standard/Plus/UltraLight/UltraLight C/ DESfire, my-d move, Tag-it, FeliCa/FeliCa Lite/ Lite-S
Optionaler, externer Kartenleser	Optionale Kartenleser können über den rückseitigen USB-Anschluss angebunden werden

### **Papiermanagement**

Papierzufuhr <sup>2</sup>	Papierkassette – 520 Blatt
	Optional: 250 Blatt Papierkassette (max. 3)
	520 Blatt Papierkassette (max. 2)
	4 x 520 Blatt Tower Tray (max. 1)
	(teilweise kombinierbar)
	Multifunktionszufuhr – 50 Blatt
	250 Blatt face-down
Papierablage <sup>2</sup>	10 Blatt face-up (gerader Papierweg)
	Optional: 4 x 100 Blatt Mailbox (max. 1)
	Onscreen und optionale Mail-Warnung, wenn
Sensor Papierzufuhr	wenig oder kein Papier in den Zufuhren
·	vorhanden ist
Company Danisanahlana	Onscreen und optionale Mail-Warnung, wenn die
Sensor Papierablage	Papierablage voll ist
PTS-Zertifikat	beantragt

### Druckmedien

Diackinculcii	
Medienarten	Papierkassetten & Duplexdruck - Normalpapier, Recyclingpapier, dünnes Papier, dickes Papier, Briefpapier, farbiges Papier Multifunktionszufuhr - Normalpapier, Recyclingpapier, dünnes Papier, dickes Papier, dickeres Papier, Hartpostpapier, Briefpapier, farbiges Papier, Etiketten, Umschläge
Mediengewichte <sup>8</sup>	Papierkassetten – 60 bis 120 g/m² Multifunktionszufuhr – 60 bis 200 g/m² Duplex: 60 bis 105 g/m²
Medienformate	Standard Papierkassette - A4, Letter, A5, A5 (quer), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal Optionale Kassetten - A4, Letter, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal Multifunktionszufuhr - Breite: 76,2 mm bis 215,9 mm, Länge: 127 mm bis 355,6 mm Duplex - A4

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

## **Datenblatt:** HL-L6400DW



### **Netzwerk & Sicherheit**

LAN	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP (IPv4 und IPv6)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client & Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS Client, SNTP Client, LDAP
IPv6 (standardmäßig deaktiviert)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client & Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS Client, SNTP Client, LDAP
LAN Sicherheit	SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, Kerberos, IPSec, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
WLAN	IEEE 802.11b/g/n
Wi-Fi Direct™	Drahtloses Drucken ohne Verbindung über einen WLAN-Router
WLAN Setup Support	Wi-Fi Protected Setup (WPS)
WLAN Applikationen	Vertical Pairing
WLAN Sicherheit	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, Kerberos, IPSec, 802.1x (LEAP, EAP- FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Print Log to Network <sup>4</sup>	Speichert alle Druckaktivitäten jedes einzelnen Benutzers dieses Druckers, inklusive des im Netzwerk verwendeten Benutzernamens und der Anzahl der gedruckten Seiten
E-Mail Benach- richtigungen	Warnungen an frei definierbare E-Mail-Adressen über einen Status, der den Druckvorgang stören könnte
E-Mail Berichte	Erhalten Sie regelmäßige Nutzungsberichte per E-Mail
Active Directory	Abrufen von gespeicherten Druckaufträgen mithilfe der Active Directory Authentifizierung
LDAP	Abrufen von gespeicherten Druckaufträgen mithilfe der Authentifizierung durch eine LDAP unterstützende Datenbank
Einstellsperre	Sperrt das Funktionstastenfeld (direkt am Gerät)
Sicherer Druck <sup>3</sup>	Gesicherter Ausdruck über PIN-Eingabe (Secure Print)
Benutzersperre 3.0	Einschränkung der Druckaktivitäten für individuelle Nutzer oder Gruppen über ein Netzwerk. Kann für bis zu 200 Nutzer mit User ID eingerichtet werden.
IP-Filter	IP-Adressen-basierte Zugangssperre (nur IPv4)

### Netzwerkmanagement

PrintServer Management über Web Browser		
Setup & LAN Management Software		
<sup>5</sup> LAN/WAN Management Software		
Ein schneller und einfacher Weg, um Brother Druckertreiber auf einem vernetzten Windows®-PC zu installieren (Driver Deployment Wizard)		
Zentrale Verteilung und Anpassung der Treiber und Software		
Modularer Installer, der über Active Directory® verteilt werden kann		
Professionelles Druckkostenmanagement von Brother (Zusätzlicher Erwerb erforderlich)		

### **Brother Lösungen**

BSI (Brother Solutions Interface)	Ermöglicht die Integration von Drittanbieter- Lösungen

### **Mobiles Drucken / Web Connect Drucken**

iPrint&Scan (Android)	Drucken Sie direkt von einem Smartphone oder Tablet, auf dem das Betriebssystem Android läuft
iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)	Drucken Sie direkt von einem iPad, iPhone oder iPod
iPrint&Scan (Windows® Phone)	Drucken Sie direkt von einem Smartphone oder Tablet, auf dem das Betriebssystem Windows Phone läuft
Print&Scan (Windows® 8 & RT)	Drucken Sie direkt von einem Tablet, auf dem die Betriebssysteme Windows® 8 oder Windows RT laufen
Google Cloud Print 2.0 <sup>6</sup>	Druck der gängigsten Dateiarten aus jeder Google Cloud Print™-fähigen Applikation
Apple AirPrint	Druck der gängigsten Dateiarten aus jeder Apple AirPrint-fähigen Applikation
Mopria	Druck der gängigsten Dateiarten von jedem Mopria-unterstützenden Android-Gerät
Android Print Service Plugin	Drucken von Android-Geräten unabhängig von speziellen Apps
Cloud-Dienste <sup>6</sup>	Drucken Sie direkt von Box, DropBox, Google Drive™ & OneDrive

Änderungen und Irrtümer vorbehalten Stand: 15.09.2015 / sts

## **Datenblatt:** HL-L6400DW



### Verbrauchsmaterial & Zubehör

Toner im Lieferumfang	12.000 Seiten <sup>1</sup>
Standard-Toner	3.000 Seiten <sup>1</sup> (TN-3430)
Jumbo-Toner	8.000 Seiten <sup>1</sup> (TN-3480)
Super-Jumbo-Toner	12.000 Seiten <sup>1</sup> (TN-3512)
Ultra-Jumbo-Toner	20.000 Seiten <sup>1</sup> (TN-3520)
Trommel	30.000 Seiten (DR-3400)
Optionale Papierzufuhr	250 Blatt Kassette (LT-5505) – max. 3 520 Blatt Kassette (LT-6505) – max. 2 4 x 520 Blatt Tower Tray (TT-4000) – max. 1 (teilweise kombinierbar)
Optionale Mailbox	4 x 100 Blatt Mailbox (MX-4000) – max. 1
Optionale Kartenleser- Halterung	CH-1000
Optionale Filterhalterung	FH-1005
Lieferumfang	HL-L6400DW, Tonerkassette, Trommel, Netzkabel, Treiber für Windows®, Installations- anleitung, Datenkabel <b>NICHT</b> im Lieferumfang

Wie oft die Verbrauchsmaterialien ersetzt werden müssen, ist von der Komplexität der Ausdrucke, der durchschnittlichen Deckung, der Papiergröße, der Anzahl der Seiten pro Druckauftrag und von der Art der Druckmedien abhängig. Beim Drucken auf Glanzpapier verkürzt sich die Lebensdauer der Verbrauchsmaterialien.

### Abmessungen & Gewichte

Mit Karton (B x H x T)	497 x 531 x 492 mm – 16 kg
Ohne Karton (B x H x T)	400 x 288 x 396 mm – 13,4 kg

#### Druckvolumen

Optimales monatliches Druckvolumen	Durchschnittlich 10.000 Seiten	
Maximales Druckvolumen <sup>7</sup> 150.000 Seiten (Monat)		

### Ökologie

Leistungsaufnahme	770 W im Druck (390 W im Leisemodus), 32 W in Bereitschaft, 7,3 W im Schlafmodus, 1,6 W im Tiefschlafmodus, 0,04 W ausgeschaltet
TEC Wert	2,379 kWh / Woche
Schalldruckpegel	54 dB im Druck, 50 dB im Leisemodus, 35 dB in Bereitschaft
Schallleistungspegel	6,92 B im Druck, 6,47 B im Leisemodus, 4,8 B in Bereitschaft
Energiesparmodus	Reduziert den Energieverbrauch, wenn der Drucker länger nicht benutzt wird
Tonersparmodus	Reduziert den Tonerverbrauch und dadurch die Druckkosten
Energy Star	Ja
Blauer Engel	Ja

Änderungen und Irrtümer vorbehalten Stand: 15.09.2015 / sts

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Gemäß ISO/IEC 19752

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Errechnet mit 80g/m<sup>2</sup> Papier

³ nur Windows® & Mac®

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> nur Windows®

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Optionaler kostenfreier Download aus dem Brother Solutions Center <a href="http://support.brother.com">http://support.brother.com</a>
<sup>6</sup>Es muss eine Verbindung mit dem Internet bestehen

<sup>7</sup> Das maximale monatliche Druckvolumen dient zum Vergleich mit anderen Brother Produkten. Für eine maximale Lebensdauer sollten Sie einen Drucker wählen, dessen Druckvolumen stark über Ihren Bedürfnissen liegt. <sup>8</sup> Bei Papiergewichten über 105 g/m² wird die Verwendung des geraden Papierwegs und des Leisemodus empfohlen