





Alle technischen Eigenschaften auf einen Blick

Der Brother HL-S7000DN70 ist ein professioneller Hochleistungsdrucker mit einer Geschwindigkeit von 70 Seiten pro Minute und bis zu drei Papierkassetten für alle Anforderungen. Zugleich verbraucht er bis zu 87 Prozent weniger Energie als ein vergleichbarer Laserdrucker. Das bedruckte Papier wellt sich nicht und kann somit störungsfrei weiterverarbeitet werden.

Für IT-Verantwortliche sind vor allem Aspekte wie **Kompatibi- lität**, **Sicherheit** und **Service** von entscheidender Bedeutung.
Dieses Factsheet trägt die entscheidenden Features und technischen Details des HL-S7000DN70 kompakt zusammen.



Keyfacts

- Inkjet-Linehead mit Keramik-Technologie
- Bis zu 70 Seiten pro Minute
- Keine Feinstaub-Emission
- Integrierte BSI-Schnittstelle

brother at your side

1. Kompatibilität

Netzwerk-Einbindung per USB 2.0, Gigabit-LAN oder WLAN Druckersprachen: PCL 6, PostScript 3, XPS ✓ Windows® XP (32-bit/64-bit) ✓ Windows Vista® (32-bit/64-bit) ✓ Windows® 7 (32-bit/64-bit) ✓ Windows® 8 (32-bit/64-bit) ✓ Windows® 8.1 (32-bit/64-bit) ✓ Windows® RT ✓ Windows Server® 2003 (32-bit/64-bit) Windows Server® 2008 (32-bit/64-bit) ✓ Windows Server® 2008 R2 (64-bit) ✓ Windows Server® 2012 (64-bit) ✓ Windows Server® 2012 R2 (64-bit) ✓ Mac (OS X (10.8 - 10.10), Mac OS X (10.5 - 10.7) ✓ Mobile (iOS, Android™, Windows® Phone) ✓ Linux ✓ PCL6 und PostScript Emulation inklusive Barcode-Unterstützung: volle Kompatibilität mit ERP-Systemen (z.B. SAP)

orother at your side

2. Sicherheit

- ✓ 802.1x, IPsec und SSL-Verschlüsselung
- ✓ Einstell- und Benutzersperre
- ✓ Festlegung von Druck-Kontingenten f
 ür verschiedener Nutzer (nur in Verbindung mit Brother b-guard)
- ✓ 2 GB interner Flash-Speicher (verschlüsselte Datenspeicherung)
- ✔ Protokolle (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 und Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS Client, SNTP Client
- ✓ Protokolle (IPv6): NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR respoder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client und Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS Client, SNTP Client
- ✓ LAN-Sicherheit: APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec
- ✓ WLAN-Sicherheit: WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec
- ✓ Optional: Authentifizierung mit ID-Karte und automatisch versandte Berichte (per Management Tool Brother b-guard und Kartenleser)

3. Service



Brother – At your side

- ✓ 3 Jahre Vor-Ort-Garantie
- ✓ PRINT AirBag:
 Verschleißteile und zugehörige Arbeitskosten für
 1 Million Seiten im Wert
 von bis zu 880 € innerhalb
 von drei Jahren
- Technischer Support:
 Online und telefonisch
- Mobile Support-App (für Apple und Android)



Haben Sie weitere Fragen oder wünschen Sie Beratung zum HL-S7000DN70?

- Bequem per E-Mail an: hl-s7000dn@brother.de
- Wenden Sie sich einfach an unseren Support: +49(0)180 600 24 91*
- ★ Weitere Informationen erhalten Sie in unserem <u>Download-Bereich</u>

*Einmalig 20 Cent aus dem dt. Festnetz und max. 60 Cent aus den Mobilfunknetzen

Brother At your side - Kontaktieren Sie uns!

Brother International GmbH

Im Rosengarten 14 D-61118 Bad Vilbel

Tel. +49(0)61 01 805-0 E-Mail: brother@brother.de Fax +49(0)61 01 805-13 33 Web: www.brother.de



