

HL-6180DW

brother®
at your side

TILFREDSSTILL DIN

ARBEIDSGRUPPE

MED HØYHASTIGHET UTSKRIFT



**HL-6180DW ER DEN ULTIMATE
SKRIVEREN SOM GIR DEG
HØYHASTIGHET UTSKRIFT OG
PÅLITELIGHET TIL Å HÅNTERE
DE MEST KREVENDE OPPGAVER**

Egenskaper som optimaliserer arbeidsgruppen

- Høyhastighet utskrift med inntil 40 sider pr. minutt
- Inntil 12.000¹ sider med høykapasitet toner kassett
- Standard papirmagasin til 550 ark
- Gigabit Ethernet og 802.11n Wi-Fi tilkobling
- Bakgrunnsbelyst LCD display
- Utskrift av første sine på mindre enn 8,5 sekunder
- Automatisk 2-sidig og hefteutskrift
- 1.200 x 1.200 dpi oppløsning

HL-6180DW miljøvennlig utskrift

Vårt engasjement til miljøet vises med et bredt utvalg av miljøvennlige egenskaper og at vi har mottatt en rekke miljømerker og priser:

- **Separate toner og tromler:** Mindre svinn og dermed lavere kostnader.
- **Sparer toner:** Miljøvennlige egenskaper bruker mindre toner som gjør at du får lavere utskriftskostnader.
- **2-Sided, N-in-1 og hefteutskrift:** Reduser papirforbruket med inntil 75% ved å trykke flere sider på 1 ark.
- **Hvilemodus³:** Bruker mindre enn 1 watt når den ikke er i bruk, den bruker altså 5 ganger mindre energi enn i standard klar modus..
- **Stillemodus:** Reduserer støynivået slik at skriveren kan brukes på steder som krever lite støy, anbefalt av Blue Angel.



Teknologi	Elektrofotografisk laserskriver
Laser spesifikasjon	Klasse 1 Laser Product (IEC 60825-1:2007)
Utskriftshastighet A4	Inntil 40 sider pr. minutt
2-sidig utskrift	Inntil 18 sider pr. minutt
Oppvarmingstid	Mindre enn 1 sekund (fra hvilemodus)
Første utskrift	Mindre enn 8,5 sekunder (fra klarmodus)
Opplosning	1.200 x 1.200dpi, HQ1200 (2.400 x 600dpi kvalitet), 600 x 600dpi
Processor	400MHz
Minne	128MB (kan utvides til 384MB ved bruk av 1 x 144 pin, 16bit DDR2 DIMM)
Lokal tilkobling	Hi-Speed USB 2.0
Kablet nettverk	Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
Trådløst nettverk	IEEE 802.11b/g (infrastruktur modus/Adhoc modus)
Wi-Fi Direct™	Skriver trådløst uten ute å bruke et trådløst tilgangspunkt
Enkelt trådløst oppsett	Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) & AirStation OneTouch Secure System™ (ACSS)
Utskriftspråk	PCL6, BR-Script3 (Postscript®3™ Language Emulation), IBM Proprinter XL, Epson FX-850
Innebygde fonter (PCL)	66 skalerbare fonter, 12 bitmap fonter
Innebygde fonter (PS)	66 skalerbare fonter
Innebygde strekkoder (PCL)	Code39, Interleaved 2 av 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)
Bakgrunnsbelyst LCD Display	16 tegn x 1 linje

PAPIRHÅNTERING

Papirmagasin	500 ark standard papirmagasin 50 ark multi-purpose magasin 500 ark ekstra papirmagasin (kun 1 stk.)
Papirmottak	150 ark (tekst ned), 1 ark (tekst opp) rett papirbane

PAPIRSPESIFIKASJONER

Papirvekker	Standard/ekstra magasin - vanlig og resirkulert papir (mellom 60 - 105 g/m ²)
Papirtyper	Flerbruksmagasin - vanlig og resirkulert papir (mellom 60 - 163g/m ²) Standard/ekstra magasin - A4, letter, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (breddeformat), B6 (ISO), A6, folio (i automatisk 2-sidig utskrift kun A4)
Konvolutter og etiketter	Flerbruksmagasin - bredde: 76.2mm til 215.9mm x lengde: 127mm til 355.6mm Ja, fra flerbruksmagasin (nøyaktighet og pålitelighet avhenger av papirkvaliteten)

Windows®	Windows 7® (32 & 64 bit editions), Windows Vista® (32 & 64 bit editions), Windows® XP Professional (32 & 64 bit editions), Windows® XP Home Edition, Windows® Server 2008®R2, Windows® Server 2008 (32 & 64 bit editions), Windows® Server 2003 (32 & 64 bit editions)
Macintosh	Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x
Linux	CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment)

iPrint&Scan	Print JPG & PDF filer fra en Microsoft®, Apple® eller Android® smarttelefon / tablet (Microsoft® is JPG only)
Google Cloud utskrift	Skriver fra de mest vanlige filene i Google Cloud Print® applikasjoner



DRIVEREGENSKAPER

N-opp utskrift ²	Spar papir ved å redusere 2, 4, 9, 16 eller 25 A4 sider til 1 A4 side
Plakatutskrift ³	Forstørret 1 A4 side til plakat ved å bruke 4, 9, 16 eller 25 A4 sider
Vannmerkeutskrift ³	Legg til forhåndsdefinert tekst eller brukerdefinerte meldinger på dine dokumenter som et vannmerke
Makro utskrift ³	Lag og bygg egendefinerte maler, for eksempel en firmalogo, som automatisk skrives ut på alle trykte dokumenter
ID utskrift ³	Legg identifikasjon til trykte dokumenter (Dato og tid, kort egendefinert melding eller PC brukernavn)
Hefteutskrift ³	Skriv ut dokumenter i A5 hefteformat ved å bruke automatisk eller manuell 2-sidig utskrift
Stillemodus	Reduserer støy under utskrift (dette gir en liten reduksjon i hastigheten)
Ignorerer blanke sider ³	Hopper over blanke sider i dokumentet
Reprint ³	Skriver ut det siste dokumentet

¹Angitt kapasitet i samsvar med ISO/IEC19752, ²Kun Windows® og Mac, ³Kun Windows®, ⁴ Maksimum antall sider per måned og kan brukes til å sammenligne Brother-produkter. For å få maksimalt utbytte av skriveren, er det best å velge en skriver med en driftssyklus som overgår dine krav. ⁵ Bare tilgjengelig når trådløst er deaktivert.

VERKTØY TIL NETTVERKET/PROTOKOLLER

Nettbasert styring	Nettleserbasert programvare
Driver distribusjon	En rask og enkel måte å distribuere Brothers skriverdriver til en nettbasert Windows® PC
BRAdmin Professional	For LAN / WAN styring (lastes ned fra http://solutions.brother.com)
Utskriftslogg til nettverk	Lager utskrifter fra forskjellige brukere
E-post melding	Automatisk alarm via e-post når maskinen trenger tilsyn (f.eks. at det er lite toner)
Protokoller	TCP/IP (IPv4 & IPv6)
IPv4 støttede protokoller	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/ v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS client, SNTIP client
IPv6 støttede protokoller	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS client

EGENSKAPER FOR SIKKERHET

Sikkerhetsprotokoller	APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (PPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3, Kerberos
Lås innstilling	Låser kontrollpanelet for å hindre uønsket tilgang
Sikker utskrift	Lag en PIN på 4 tegn til alle jobbene som må testes i kontrollpanelet for å gjenfinnes
Sikker funksjon Lock v2	Begrenser utskriftsaktiviteter til utvalgte brukere og tildeler valgfritt sideantall
Sikker utskrift med SSL	IP basert kryptering, brukes mye i e-handel og for å beskytte sensitiv økonomisk informasjon
IP filter	IP basert adgangsbegrensning (Ikun Pv4)
802.1x (Kablet nettverkstilgang)	Støtter protokollene - EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS
802.1x (Kablet nettverkstilgang)	Støtter protokollene - LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS
Trådløst nettverksikkerhet	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

REKVISITA

Innbokstoner	Inntil 8,000 sider ¹
Standard toner	TN-3330 - Inntil 3000 sider ¹
Høykapasitet toner	TN-3380 - Inntil 8000 sider ¹
Super høykapasitet toner	TN-3390 - Inntil 12000 sider ¹
Trommel	DR-3300 - Inntil 30,000 sider (1 jobb pr. side)
Optional Lower Tray	LT-5400 - Inntil 500 ark



MÅL OG VEKT

Med emballasje	499(b) x 478(d) x 411(h) mm / 13.6kg
Uten emballasje	371(b) x 384(d) x 288(h) mm / 11.5kg

MILJØ

Typisk elektrisk forbruk	2,07kWh / uke
Strømforbruk	700W i bruk, 5,0W klar, 0,6W hvile (2,8W når trådløs er aktivert)
Lydtrykk	59dBA i bruk, 54dBA stille modus, 34dBA klar
Lydstyrke	6,8BA i bruk, 6,4BA stille modus, 4,5BA klar
Økologi	Strømsparer - bruker mindre energi når ikke i bruk
Toner sparer	Reduserer toner forbruk



DRIFTSSYKLUS

Anbefalt månedlig antall utskrifter	1.000 til 5.000 sider
Maksimum månedlig antall utskrifter	100,000 sider ⁴

Forhandler:

brother
at your side

Brother Norge, filial til Brother Nordic A/S

Oluf Onsumsvei 11, Oslo

Telefon: + 47 22 57 75 00 Faks: +47 22 57 75 09

www.brother.no

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Brother er et registrert varemerke hos Brother Industries LTD. Eiendomsretten til alle varemerker og produktnavn tilhører de respektive opphavsmenn.