

Konstruert for **kontinuerlig arbeidsflyt**

Bedrifts dokumentskanning

PDS-5000, PDS-6000

Rask, nøyaktig og pålitelig
digital konvertering for
batchskanning og arkivering.



Den nye serien for profesjonell dokumentskanning

Utmerket papirhåndtering, avansert bildebehandling og en rekke skannefunksjoner for batchskanning, arkivering og hverdagslig digital arbeidsprosess

Gjør gjentatte skanneprosesser raskere og mer effektive og sparer tid og ressurser.

- **PDS-6000** opptil 80 spm (160 ipm) auto tosidig fargeskanning
- **PDS-5000** opptil 60 spm (120 ipm) auto tosidig fargeskanning
- Diverse mediabatchskanning
- Skann til e-post, bilde, OCR, fil, FTP, SharePoint og nettverksmapper for rask arkivering og deling
- USB 3.0
- LED-lyskilde for energieffektivitet



Smart

bildebehandling

Bildebehandlingsfunksjonene skaper tydelige artikler for lesing, reduserer filstørrelsen for deling og renser innholdet for utskrift.

Skapt

for kontinuerlig arbeidsflyt

Oppretthold arbeidsprosessen for enestående pålitelighet med ultrasonisk flermatingsdeteksjon og avansert revers rullesystem.



Rask automatisering av skanneprosesser



100-arks ADF

For store og blandede skannebatcher.



Opptil 80 spm (160 ipm)

Konverterer dokumenter raskt og enkelt.

Hvorfor Brother?

Brother kombinerer den nyeste teknologien med forretningsrelevante funksjoner – praktisk, effektivt og pålitelig.

Avanserte skannefunksjoner

Ultrasonic

Multifeed Detection

Ultrasonic Multi Detection-systemet bruker lydbølger for å identifisere potensielle feilmating, noe som reduserer risikoen for skadede dokumenter og tapte data.

Advanced

Reverse Roller System

Advanced Reverse Roller er et papirseparatoringssystem for eksepsjonell papirutnyttelse som bidrar til å hindre tap av innhold og holder skanningen i gang.





Bildebehandling

Siderengjøring

Ta bort uønskede bakgrunnsmerker som hullsirkler og blekkflekker. Det reduserer filstørrelsen i forbindelse med deling og skaper en lettlest artikkel samt forbedrer OCR-funksjonen (Optical Character Recognition).

Funksjoner:

Todeling, hullfjerning, kantfylling, utjevning, bakgrunnsbehandling.

Fargefjerning

Fjern uønskede enkeltfarger eller komplette bakgrunnsfarger for skarpere, mer lettlest tekst.

Fargegjenkjenning

Eliminer behovet for å forhåndssortere farge- og monodokumenter, noe som sparer forberedelsestid.

Multistrøm

Lagre skannede bilder i tre fargeformater (fullfarge, mono, gråskala) for fleksibel lagring og henvisning.

Fjerning av blanke sider

Blanke sider oppdages automatisk og fjernes, noe som reduserer filstørrelsen ved deling samt papir ved utskrift.

Sidejustering

Forbered og juster skannede bilder for en profesjonell finish.

Egenskaper:

Automatisk forskyvning, beskjæring og rotering



Programvare / Kompatibilitet

Omnipage SE 18

Kraftig OCR-program for å lagre søkbare digitale dokumenter som er enkle å hente i dokumenthåndteringssystemer eller nettsky.

TWAIN, WIA, ICA, SANE

Standardiserte drivere for enkel integrasjon med løsninger og systemer.



Spesifikasjoner

PDS-5000 **PDS-6000**


Generelt		PDS-5000	PDS-6000
Bildesensortype		Dual CCD	
Minne		512 MB	
Display		Forbedret 16 x 2-linjers LCD	
Lyskilde		LED	
Papirhåndtering			
ADF-kapasitet ¹		100 ark	
ADF papirvekt	Papir	28 til 400 gsm	
	Kort ^{2,5}	Opptil 1,25 mm	
	ADF minimum	51 x 54 mm	
	ADF maksimum	218 x 356 mm	
Langt dokument	200 ppt	5994 mm	
	300 ppt	2664 mm	
	600 ppt	666 mm	
PapirstoppSENSOR		✓	✓
Ultrasonisk flermåtingssensor		✓	✓
Skann			
Maks. oppløsning		600 x 600 dpi	
Skannehastighet, tosidig (A4) farge/mono		60 spm/120 ipm @300 dpi	80 spm/160 ipm @300 dpi
Skann til-funksjoner ³			
Skann til e-post / bilde / OCR / fil / FTP / netverk / SharePoint / Applikasjon / Printer			
Bildebehandlingsfunksjoner			
Maskinvare Automatisk beskjæring, automatisk forskyvning, fjerning av blanke sider.			
Programvare Automatisk fargegjenkjenning, automatisk bilderotering, bakgrunnsbehandling, todeling, fargebortfall, kontinuerlig skanning, utjevning, digital Imprinter, kantfylling, multistrom, hullefjerning, billedeling			
Systemkrav			
Windows	XP/Vista/7/8 eller nyere		
Mac	OS X v10.8, v10.9, v10.10 eller nyere		
Linux	RedHat9 / Ubuntu 6.06 / Fedora / OpenSUSE / Mandriva, Debian		

PDS-5000 **PDS-6000**

Sertifisering		PDS-5000	PDS-6000
WHQL		✓	✓
Tilkoblings			
Grensesnitt		Superrask USB 3.0 (bakoverkompatibel)	
Drivere			
Windows		TWAIN, WIA	
Mac ⁵		TWAIN, ICA	
Linux ⁵		SANE	
Programvare			
Windows		Button Manager V2 / DS Capture / OmniPage SE 18 / QuickScan Pro Trial	
Mac ⁵		DS Capture / PageManager 9	
Enhet			
Størrelse (B x D x H)		316 x 187 x 183 mm	
Vekt		4,7 kg	

¹ Kapasiteten varierer i forhold til papirvekt. ² Krever spesiell modus og arkbærer. ³ Krever programvaren som leveres med maskinen. ⁴ Kun Windows. ⁵ Kan lastes ned gratis fra Brother Solutions Centre <http://support.brother.com>. ⁶ Støtter ISO7810-belagte kort.

Miljø

Strømtilførsel	AC 100V - 240 V, 50/60 Hz	
Strømforbruk (drift)	59 W	
Strømforbruk (vent)	19 W	
Strømforbruk (hvile)	1,6 W	
Strømforbruk (av)	0,3 W	
Lydnivå (skanning)	55 dB eller mindre	

Kontakt:

brother
at your side

Brother Norge, filial til Brother Nordic A/S

Oluf Onsumsvei 11, 0680 Oslo

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

www.brother.no

Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel. Brother er et registrert varemerke tilhørende Brother Industries LTD.

Eiendomsretten til alle varemerker og produktnavn tilhører de respektive opphavspersonene.