



KONICA MINOLTA

The essentials of imaging



# pagepro 1350EN

## Profesjonell laserskriver

Når det er snakk om personlige laserskrivere som skal brukes i profesjonelle miljøer, finnes det noen helt essensielle krav: kompatibilitet, pålitelighet, hastighet, brukervennlighet og høy utskriftskvalitet. pagepro1350EN samler alle disse kravene i én kompakt og robust enhet.

### ■ Rask

pagepro 1350EN skriver ut 20 sider i minuttet og har den hastigheten som kreves for å kunne levere materiell raskt og effektivt.

### ■ Kraftig

Fremragende kraftprestasjoner leveres fra en 200 MHz prosessor koblet med 16 MB minne. Dette sikrer rask sidebehandling – spesielt for komplekse dokumenter – og gjør at en hvilken som helst utskriftsjobb kan gjennomføres med høy hastighet.

### ■ Kvalitet

Suveren kvalitet er en fremtredende egenskap, med en oppløsning på 1200 x 1200 dpi får dokumentene et rent, skarpt og forretningsmessig uttrykk.

### ■ Brukervennlig

pagepro 1300-serien er utformet for alle, skriverne har fått Microsofts WHQL-sertifisering for kompatibilitet med Windows' operativsystemer, noe som gir brukeren ytterligere trygghet.

### ■ Effektiv

Med PCL®6-emulering, som er standard i bransjen, vil bedrifter som benytter seg av et vidt spekter av forretningsapplikasjoner, se pagepro 1350 EN som det naturlige valg av skriver.

### ■ Kostnadseffektiv

pagepro 1350EN er enkel å bruke og kostnadseffektiv i drift, noe som sparer deg for både tid og penger. Med en høykapasitets tonerkassett trenger du ikke å skifte den så ofte

### ■ Integret nettverkskort

pagepro 1350EN har et integrert nettverkskort som gjør at maskinen kan deles med resten av kontoret.

**Sorthvitt skriver 20 s/min**

# Tekniske spesifikasjoner, pagepro 1350EN

## Utskriftsprosess

### Utskriftsmetode

Elektrofotografisk laser

### Utskriftshastighet

Opptil 20 s/min A4  
1200 x 1200 dpi 10 s/min  
1200 x 600 dpi 20 s/min  
600 x 600 dpi 20 s/min

### Første utskriftsside:

Mindre enn 13 sekunder

### Oppløsning

1200 x 1200 FineART™,  
1200x 600, 600 x 600 dpi

## Maskinvare- og programvarefunksjoner

### Prosessortype

200MHz

### Minne

16 MB standard  
max:144 MB

### Skriveremuleringer

Windows utskriftssystem (GDI)

## Grensesnittstøtte

Standard grensesnitt: IEEE  
1284

parallellgrensesnitt som støtter Microsoft "Plug and Play", USB 2.0 (High speed), ekstern printserver (ekstrautstyr), Ethernet 100BaseTX/10BaseT

## Programvarekompatibilitet

Windows 98SE, 2000  
Professional, Me, XP Home  
Edition og XP Professional

## Papirhåndtering

### Standard papirmating

250-arks flerbruksmagasin

### Standard papirmottak

100-arks mottaksskuff (forsiden)

### Dupleks/tosidig utskrift

Manuelt

### Månedlig utskriftsvolum

15 000 ark (maks.)

### Maskinens levetid

150 000 ark eller fem år

## Støttede papirstørrelser

A4, A5, Folio (A4 Plus), Statement, Letter, Letter Plus, UK Quatro 8x10", Executive, B5(JIS), B5(ISO), Foolscap, Legal, postkort, doble postkort, Govt Legal, Govt Letter, Envelope DL, Monarch, C5, C6, Japanese Chou 3, Japanese Chou 4, Chinese Kai 16, Chinese Kai 32.

## Papirvekt

Vanlig papir: 60-90 g/m<sup>2</sup>  
Tykt papir: 90-163 g/ m<sup>2</sup>

## Utskriftsmedier

Vanlig papir, resirkulert papir, tykt papir, transparenter, etiketter i laserkvalitet, konvolutter og standard japanske postkort

## Systemspesifikasjoner

### Dimensjoner (mm)

m/mate- og mottaksskuffer

sammenfoldet: 385 x 257 x 250 mm

m/mate- og mottaksskuffer slått ut: 385 x 405 x 340 mm

## Vekt

uten forbruksmaterieell 7 kg, med forbruksmaterieell 7,8 kg

## Strømkraft

220/240 V Modell: 220/240  
VAC ±10 %, 50/60 ±3 % Hz

## Strømforbruk

900 W maks.  
400 W gjennomsnitt ved utskrift  
15 W eller mindre i Energy Star-strømbesparelse

## Energy Star-samsvar<sup>2</sup>

## Temperaturkrav

I drift: 10-35 °C  
Ikke i drift: 0-35 °C

## Luftfuktighet

I drift: 15-85 % rel. fukt.  
Ikke i drift: 10-85 % rel. fukt.

## Støynivåer

I drift: <54 dB(A).  
Standby <39 dB(A)

## Samsvar med bestemmelser/sikkerhetsstandarder

UL, cUL, FCC-B, DOC, VCCI, CE-merking, C-Tick, CDRH

## Forbruksmaterieell

Skriveren leveres med startklar tonerkasset 1500 sider, OPC-trommel 20 000 sider

## Utskriftsmaterieell

Toner: Høykapasitets 6000 sider, standardkapasitet 3000 sider

Trommel: OPC-trommel 20 000 sider



<sup>1</sup> Dupleksenhet støtter kun vanlig papir

<sup>2</sup> CF-kortet gjør det mulig å lagre skrifter/overlegg, direkte utskrifter (PDF, TIFF og JPEG), sortering, jobbkontoer, bruker/avdelingsertifisering og støtte for etterbehandling (tilleggsutstyr). Det kreves CF-kort på mer enn 1 GB til sortering.

<sup>3</sup> Ekstra harddisksett muliggjør sikre utskrifter, Proof-then-Print, Print & Hold, jobblagring og XPS-støtte i tillegg til alle ekstrafunksjonene i CF-kortet.

<sup>4</sup> Spesielle kombinasjoner av tilleggsutstyr kan gjøre at produktet ikke lenger er i samsvar. Utarbeidelse av nye bestemmelser kan føre til at produktet ikke lenger er i samsvar. Energy Star-overensstemmelse tilsvarer ikke EPA-godkjenning av noe produkt eller noen tjenester. Spesifikasjoner og tilbehør er basert på informasjonen som var tilgjengelig på trykkesidene, og kan endres uten forvarsel. Du finner oppdatert informasjon på [www.konicaminolta.eu](http://www.konicaminolta.eu).

<sup>5</sup> Angitt levetid på hver forbruksvare er basert på utskrift under spesielle omstendigheter som for eksempel sidedekning for en særskilt sidestørrelse (5 % dekning av A4). Faktisk varighet på forbruksmaterieell vil avhenge av bruken og andre utskriftsvariable som side dekning, sidestørrelse, utskriftsmedium, løpende eller sporadisk bruk, omgivelsestemperatur og luftfuktighet. Du finner mer informasjon om forventet tonerlevetid på <http://printer.konicaminoltaeurope.com/tco>

©2007 KONICA MINOLTA Med enerett. Spesifikasjoner kan endres uten forvarsel. KONICA MINOLTA-logoen, pagepro, Emperon og Simitri HD og PhotoART 9600 er varemerker tilhørende KONICA MINOLTA. Alle andre varemerker eller registrerte varemerker tilhører de respektive eiere.

[www.konicaminolta.no](http://www.konicaminolta.no)