

Nytt blikk på blekk



En nærmere titt på inkjet-utskrift på kontoret



Knuser myter om blekk på kontoret

Mange har fremdeles den misoppfatningen at inkjet-skriverer passer bedre til hjemmeutskrift enn til kontoret. Det stemmer rett og slett ikke. HP har spesialdesignet Officejet Pro-serien for å møte bedrifters utskriftsbehov—spesielt innen områdene arkivbestandighet, utskriftskvalitet som laser, ytelse og pålitelighet. Faktisk er alle HP Officejet Pro-produkter utsatt for omfattende testing for å gjenspeile utfordringene i en bedrift.

Den eneste absolutte sannhet innen IT, er at arbeidsmiljøer alltid er under endring. IT må nå, mer enn noensinne, møte kravene til en svært variert arbeidsstyrke som krever tilgang til innhold og tjenester døgnet rundt og rundt om i verden. Og når det kommer til utskrifter, forventes den høyeste kvalitet—med utskriftsløsninger som er mer pålitelig og kostnadseffektive enn noen gang. HP Officejet Pro-serien leverer.

Inkjet-teknologi er et godt valg for arbeidsplassen—spesielt for arbeidsgrupper på opptil 15 mennesker, bedrifter med hjemmekontorer og filialer. Men mange har ennå misoppfatninger om blekk. Det er på tide å ta en grundig titt på hvordan HPs avanserte inkjet-teknologi i HP Officejet Pro-serien kan yte like bra som laserskrivere på kontoret.

Myte 1: Blekk er for dyrt for kontorbruk.

Det er på tide å avkrefte denne første myten, for det stemmer overhode ikke. Kostnadsbesparelsen for fargeutskrifter kan faktisk være betydelig. For eksempel kan HP Officejet Pro-produktene skille seg med opptil 50 % lavere kostnad per side sammenlignet med konkurrerende laserskrivere.¹

HP Officejet Pro-produktene kan sammenlignes med produkter i samme prisklasse når det kommer til sidekapasitet og anbefalt månedlig utskriftsvolum. Og valgfrie HP XL blekkpatroner gjør at påfyll og bytting av tilbehør kommer på omtrent samme tidsintervaller som med konkurrerende laserskrivere.² Original HP pigmentblekk krever mindre emballasje enn tonerpatroner, med opptil 50 % mindre emballasjevekt enn fargelaserskrivere.³

HP Officejet Pro-produktene bruker også opptil 50 % mindre energi enn fargelaserskrivere.⁴

Myte 2: Inkjet-skriverer fungerer ikke bra nok.

HP Officejet Pro-produktene er spesielt designet for å tåle det anbefalte månedlige utskriftsvolumet og driftsslitasjen som en bedrift er avhengig av. Den unike produktdesignen og mekanismen er utsatt for den samme tøffe testing og holder samme designstandard som alle våre skrivebordsmodeller. Og med HP Officejet Pro X-

maskinene får du i tillegg HP PageWide-teknologi, som brukes i våre utskriftspreser for industrien. I tillegg er matebrettene sammenlignbare med avanserte HP LaserJet-skriverer.

Resultat? Nesten uavbrutt ytelse og pålitelighet. De er også svært raske, både for utskrift med og uten farge. HP Officejet Pro X-serien har til og med fått plass i Guinness World Records som verdens raskeste skrivebords skriver med farge,⁵ med utskrift av opptil 70 sider per minutt i vanlig kontormodus.

Myte 3: Laserskrivere gir utskrifter av bedre kvalitet.

Mange tror fortsatt at inkjet-utskrifter er mindre varige enn laserutskrifter, eller at skriverhodene tettes eller tørker ut. Stemmer ikke. Fakta er at utskriftskvalitet er første prioritet hos HP, og ingen kan det bedre enn oss.

HP Officejet Pro-skriverne gir utskrifter av profesjonell kvalitet med skarpt svart blekk. Du får resultater av høy kvalitet, som er vannbestandig⁶ og motstandsdyktig mot falming og utstrykning⁷—også ved bruk av markeringstusj. Avansert HP-teknologi sikrer at skriverhodene varer i hele produktets levetid og hindrer uttørrede og tette munnstykker.



HP fikk høyest numerisk resultat i Equity Score blant skrivere testet i 2013 Harris Poll EquiTrend®Study. Gå til hp.com for ytterligere detaljer.

Myte 4: Inkjet-skrivere har ikke de administrasjons- og sikkerhetsverktøyene som våre IT-ansvarlige krever.

Ikke la de lave kostnadene og skrivebordsdesignen lure deg. HP Officejet Pros er små, men kraftige maskiner som er utviklet med tanke på spredte arbeidsgrupper.

HP Officejet Pro X og 200-serien støtter flere utskriftsspråk og er kompatible med firmware-oppraderinger via den prisbelønte programvaren HP Web Jetadmin. De samme enhetene håndterer dokumentflyter og partnerløsninger for administrerte utskriftstjenester. Sikkerheten er administrert av HP Imaging and Printing Security Center, industriens første policy-baserte løsning for utskrifts- og bildeenheter

Du vil være i stand til å overvåke og administrere skriverne eksternt ved hjelp av HP Web Jetadmin eller proxy via USB. Med HPs innebygde webserver, kan du få tilgang til alle som bruker en nettverk\{sp\}tilkoblet pc via en standard nettleser. Og i likhet med mange HP LaserJets, støtter HP Officejet Pro X og 200-serien PCL 5, 6 og PS.

Du får også de forbedrede sikkerhetsfunksjonene du trenger, med data sikret enten på enheten ved hjelp av en brannmur, eller over nettverket med SSL/HTTP. Du kan aktivere eller deaktivere passordbeskyttelsesenshetens funksjoner — inkludert trådløst nettverk, USB, faks og kopieringsfarge. Du kan så bruke den hendige kontrollpanel-låsen når skriveren ikke er i bruk.

Myte 5: Inkjet-er er ikke lagd for bedrifter.

HP Officejet Pro-produkter integreres sømløst inn i kontorets skrivermiljø — både administrerte og uadministrerte. De støtter til og med basisløsninger for integrering av papirløs arbeidsflyt.

Hver eneste HP Officejet Pro-skriver er utviklet for vanlig kontorbruk, med robust maskinvare og enda kraftigere firmware på innsiden.

Det beste av alt, er at HP Officejet Pro X og 200-seriene kvalifiserer for HP Managed Print Services-kontrakter — og krever ikke hyppig rekvalifisering.

Nytt blick på utskrift

Med HP Officejet Pro-serien, kan du få førsteklasses fargeutskriftskvalitet med lave kostnader og liten miljøeffekt med lavt energiforbruk. Med alle de styrings- og sikkerhetsfunksjonene IT-ansvarlige trenger, integreres de sømløst inn i kontormiljøet.

I en verden av innovasjon innen inkjet-utskrift og integrasjonsfunksjoner innen IT, er HP en klar leder. Denne ledende stillingen innen data og service gjør HP til et opplagt valg ved integrasjons- og innholdsadministrasjon.

Finn ut mer på hp.com/go/officejetpro

Noter

¹ For HP Officejet Pro X: Kostnad per side(CPP) er basert på majoriteten av fargelaser multifunksjonsskrivere < \$ 1 000 USD og fargelaser skrivere < \$ 800 USD per august 2013, basert på markedsandel rapportert av IDC per Q2 2013. ISO-kapasitet basert på kontinuerlig utskrift i standardmodus. Sammenligning av kostnader per side for laserutstyr er basert på publiserte spesifikasjoner av produsentens patroner med høyest kapasitet. For detaljer, se hp.com/go/officejet. Kostnader per side basert på HP 970XL/971XL blekkpatroners estimerte butikpris. For mer informasjon, se hp.com/go/learnaboutsupplies.

For HP Officejet Pro: Majoriteten av fargelaser skrivere < US \$ 300 og fargelaser alt-i-ett < US \$ 600, juni 2013; for detaljer, se hp.com/go/officejet. OJ Pro ISO-kapasitet med patroner av høyeste kapasitet basert på kontinuerlig utskrift; se hp.com/go/learnaboutsupplies.

² Basert på produsentenes publiserte kapasitet. Faktisk kapasitet avhenger i høy grad av innhold på utskrevne sider samt andre faktorer. For ytterligere informasjon om kapasitet og blekkvolum: hp.com/go/learnaboutsupplies.

³ Sammenligner vekten på tomme patroner og emballasjematerialer som er nødvendig for 15,000 sider og bruker høykapasitetspatroner på de største konkurrentenes fargelaser-MFPer per oktober 2012. Testet av Buyers Lab Inc. For mer informasjon hp.com/go/Officejet.

⁴ Energibruk basert på testing utført av HP. For mer informasjon, se wirthconsulting.org

⁵ Basert på raskeste publiserte utskriftshastigheter for modellene HP X551dw og X576dw sammenlignet med laser og fargeinkjet skrivebords-multifunksjonsskrivere < \$ 1000 USD og fargelaser skrivere < \$ 800 USD validert av wirthconsulting.org januar 2013.

⁶ Basert på HP intertesting ved bruk av papir med ColourLok logoen. For detaljer, gå til hp.com/go/printpermanence.

⁷ Resistanse mot bleking basert på papirindustriens prediksjon for syrefritt papir og originalt HP-blekk; fargemiddelets stabilitet ved romtemperatur basert på lignende systemer testet ifølge ISO 11798 og ISO 18909.

Registrer deg for oppdateringer

hp.com/go/getupdated

