

Skriverserien HP PageWide XL 5000



Skriv ut raskt, lever raskere¹⁰ – for svart-hvitt og farger – i én enkelt enhet



LED AN – rask leveringstid i svart-hvitt og farger

- Skiverhastighet på opptil 14 D / A1 sider per minutt, første siden kommer raskt, etter 30 sekunder.
- Lever blandet monokrom- og fargesett på 50 % av tiden med konsolidert arbeidsflyt.²
- Start utskrift på halvparten av tiden³ – en ultraskarp prosessor, innebygd PDF-administrering, HP SmartStream-programvare.
- Spar på operatøren – produksjonsstabilett/mappe på nett⁴, opptil 4 ruller, dobbel blekkforsyning med automatisk bryter.

VOKS – Raske farger, utmerkede dokumentkvalitet

- Generer ny vekst i bedriften – skriv ut GIS-kart og plakater for detaljhandel (POS) i grensesprengende hastigheter.
- Sett en ny standard for tekniske dokumenter med klare linjer, fine detaljer og myke gråtoner som slår LED.⁵
- HP PageWide XL-pigmentblekk for mørk svart, levende farger og vannfasthet/lysekhet – selv på ubestrøket papir.⁶
- Skriv ut på et bredt utvalg papir, opptil 101,6 cm/40 tommer – dekker ISO/US tekniske og forskyvningsstandarder.⁷

SPAR – Kutt totale produksjonskostnader med opptil 30 %⁸

- Skriv ut tekniske dokumenter i svart-hvitt til samme eller lavere kostnad enn sammenlignbare LED-skriverer.⁸
- Gjør alt med én plassbesparende enhet for både svart-hvitt og farger, eller velg MFP-enheten til utskrift/skanning/kopiering.
- Kutt jobbklargjørings- og etterbehandlingskostnader med opptil 50 %.²
- Opptil 5 ganger lavere strømforbruk enn sammenlignbare LED-skriverer.⁹

MILJØ-hovedpunkter

- Spar papir med automatiske utskriftsinnstillinger og bildenesting
- ENERGY STAR®-sertifisert¹ og EPEAT Silver-registrert²
- Praktisk og gratis resirkulering av HP-patroner³
- FSC®-sertifisert papir⁴, utvalg av resirkulerbare HP-medier⁵



¹ ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av Environmental Protection Agency i USA.

² EPEAT-registrert der aktuelt og/eller støttet. Se <http://www.epeat.net> for registreringsstatus og rangering per land.

³ Programtilgjengelighet varierer. Se <http://www.hp.com/recycle> for mer informasjon.

⁴ BMG-varemerkelisenskode FSC®-C115319, se [fsc.org](http://www.fsc.org). HP-varemerkelisenskode FSC®-C017543, se <http://www.fsc.org>. Ikke alle FSC®-sertifiserte produkter er tilgjengelig i alle regioner. Se <http://www.HPLFMedia.com> for å finne informasjon om materialer for HP storformatutskrift.

⁵ Kan resirkuleres gjennom vanlig tilgjengelige resirkuleringsprogrammer.

¹ Produksjonskostnadsbesparelser basert på en HP PageWide XL 5000-skriver sammenliknet med en kombinasjon av en svart-hvitt LED-skriver med middelstor kapasitet og en fargeproduksjonskriver med middelstor kapasitet (begge under 36 000 euro) per april, 2015. Produksjonskostnader består av rekvista og servicekostnader, energikostnader for skriveren og operatorkostnader. For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

² Basert på intern HP-testing på HP PageWide XL 5000-skriveren i forhold til å forberede og skrive ut det samme på to forskjellige skrivere (én sammenlignbar svart-hvitt LED-skriver med middelstor kapasitet for svart-hvitt-sidene og en fargeskriver for fargesidene). For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

³ Ved bruk av HP SmartStream-programvare sammenliknet med bruk av tilsvarende programvare. For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

⁴ Produksjonsstabelen og den tilkoblede mappen er tilleggsutstyr.

⁵ For utskrift som er produsert med HP PageWide XL-skriverer og LED-skriverer fra forskjellige produsenter, og som representerer mer enn 50 % av de årlige forsendelsene av LED-skriverer i Nord-Amerika per 2014, i følge IDC. For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

⁶ Sammenliknet med utskrift produsert med HP 970/971/980-blekk som er lysekte og fuktighetsmotstandsdyktig per ISO 11798 Permanence and Durability Methods-sertifisering. For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

⁷ ISO/US tekniske og forskyvningsstandarder inkluderer amerikanske ANSI og arkitektoniske sidestørrelsesstandarder, ISO A teknisk dokumentstandard, og ISO B forskyvningsideformat som standard.

⁸ Basert på rekvista- og servicekostnader. Utskriftskostnader for tekniske dokumenter i svart-hvitt for sammenlignbare LED-skriverer med middelstor kapasitet basert på utskrift av tekniske dokumenter for skrivere for store formater ved hastigheter mellom 8 og 13 D / A1 per minutt per april 2015, som representerer mer enn 80 % av LED-skriverer med middelstor kapasitet i USA og Europa i 2014, i følge IDC. Utskriftskostnader for tekniske dokumenter i farger for sammenlignbare fargeskrivere som kan skrive ut 4D / A1-sider per minutt eller mer og under 45 000 euro for utskrift av tekniske dokumenter i store formater per april 2015, som representerer mer enn 80 % av markedet i USA og Europa i 2014, i følge IDC. For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

⁹ Konklusjoner basert på intern HP-testing for en bestemt bruksituasjon. Sammenlignbare skrivere med LED-teknologi basert på LED-skriverer som skriver ut 18 til 13 D / A1-sider per minutt, og som representerer mer enn 80 % av andelen LED-skriverer med middelstor kapasitet i USA og Europa i henhold til IDC per april 2015. For testkriterier se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

¹⁰ Basert på intern HP-testing og metoder sammenliknet med LED-skriverer med middelstor kapasitet og fargeskrivere med middelstor kapasitet under 36 000 euro per mars, 2015. For testkriterier, se <http://www.hp.com/go/pagewidexclaims>.

Tekniske data

Utskrift	
Skriverbeskrivelse	Fargeskriver for store formater
Utskriftsoppløsning	1200 x 1200 dpi
Teknologi	HP PageWide-teknologi
Blekktyper	Pigmentbasert (cyan, magenta, gul, svart)
Blekkpatroner	8 (2 x 400 ml per farge) med automatisk bryter
skrivehoder	8 x HP 841 PageWide XL skrivehoder
Gjennomsnittlig brukstid for skrivehodet	32 liter
Garanti for skrivehode	10 liter eller 12 måneder
Minste strekbredder	0,02 mm (HP-GL/2-adresserbar)
Garantert minste linjebredde	0,085 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Strekøyaktighet	+/- 0.1%
Utskriftshastighet	
Maksimal utskriftshastighet	9 m/min (Målt ved 91 cm utskriftsbredde)
A1/Arch D/ANSI D (langside først)	14 sider / min, 600 sider / time
A0/Arch E/ANSI E (kortsider først)	7 sider / min, 300 sider / time
AISO B1 (langside først)	10 sider / min, 500 sider / time
ISO B0 (kortsider først)	5 sider / min, 250 sider / time
Oppvarmingstid	Ingen oppvarming
første side ut	30 sek. (fra klarmodus)
Papirtyper	
Rullens kjernediameter	7,6 cm
Utskriftslengde	Opptil 90 m for CAD og 30 m for plakat
medievekt	70–200 g/m ²
papirtyper	Brevpapir og resirkulert papir, plakatpapir, polypropylen, tyvek
Maksimalt antall medieruller	2 ruller som standard med automatisk bytting, kan utvides til 4 ruller
Maksimal rullengde	Opptil 200 mm
papirformater	279 til 1016 mm
Papirhåndtering Standard/ut	Kurv
Papirhåndtering Ekstra/ut	Høykapasitetsstableenhet, tilkoblet mappe, toppstableenhet
Høykapasitets stableenhet	
Maks papirstørrelse	102 x 122 cm
Stableenhet dimensjoner	101 x 125 x 108 cm
Stableenhet vekt	140 kg
Tilkoblet mappe	
Sidebredde	28 til 91,4 cm
Sidelengde	Cross fold: 2,5 m; Fan fold: 6 m (standard), ubegrenset (valgfritt med HP PageWide XL-mappe oppgraderingssett for lange plott)
Medievekt bretteing	75 til 90 g/m ²
Medievekt stabling	75–200 g/m ²
Kapasitet	Opptil 150 mm (A0)
Mappedimensjoner	1626 x 1245 x 1842 mm (1626 x 1245 x 2150 mm med kategoriapplikator)
Mappens vekt	310 kg (350 kg med kategoriapplikator)
Kategoriapplikator	Kun tilgjengelig med HP PageWide XL-mappe med Tab Applicator

Innebygd kontroll	
Utskriftspråk	HP-GL/2, PCL 3 Win; Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG (med PS/PDF-oppgradering)
Fjernadministrasjon	HP Partner Link, HP Embedded Web Server, HP Web Jetadmin
Bruksområder	Strektegninger; Kart; Ortofotoer; Plakater
Prosesor	Intel Core i3
Minne	
RAM	8 GB DDR3
Harddisk	1 x 500 GB HDD, selvkryptert med AES-256
Tilkobling	
Standard	TCP/IP, BootP/DHCP, USB 2.0-vert (sertifisert)
Utskriftsbaner	HP SmartStream-programvare (tillegg), HP Universal utskriftsdriver (HP-GL/2 and PS), HP PageWide XL utskriftsdriver (PDF, HP-GL/2 og PS)
Brukerensnitt	8,9 cm kapasitiv berørings skjerm
Mål (b x d x h)	
Skriver:	1960 x 800 x 1303 mm
Emballasje:	2180 x 1068 x 1764 mm
Vekt	
Skriver:	CZ311A: 430 kg; CZ310A: 415 kg;
Akustisk	Lydtrykk: ≤ 53 dB(A) (skriver ut) ≤ 24 dB(A) Lydnivå: 7,1 B(A) (skriver ut) ≤ 4.2 B(A)
Miljøkrav	
Temperatur ved drift	15 til 35 °C
Fuktighet ved drift	20 til 80 % RH, avhengig av papirtype
Strøm	
forbruk	0,46 kW (standard), 0,8 kW (maks. utskrift), 108,4 watt (klar), < 1 watt (< 4,6 watt med innebygd Digital Front End) (hvilemodus)
krav	Inngangsspenning: 200 til 240 V AC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 5 A
Sertifisering	
Sikkerhet	IEC 60950-1 +A1 +A2-samsvar; EU (i samsvar med LVD og EN 60950-1); Russland, Hviterussland og Kasakhstan (EAC)
Elektromagnetisk	Overholder Class A-kravene, inkludert EU (EMC-direktiv)
Miljømessig	Samsvarer med CE-merking; ENERGY STAR®; EPEAT Silver; EU, WEEE; REACH; RoHS; RoHS Ukraina; RoHS Tyrkia; WEEE
Garanti	90 dager

Bestillingsinformasjon

produkt	Innhold i esken
CZ311A	HP PageWide XL 5000 40-tommers flerfunksjonsskriver
CZ310A	HP PageWide XL 5000 40-tommers skriver
tilbehør	
G6H50A	HP Designjet SD Pro-skanner
G6H51A	HP Designjet HD Pro-skanner
L3J69AAE	HP SmartStream Preflight Manager
L3J71AAE	HP SmartStream Preflight Manager One-Year Subscription



Hvis du vil ha mer informasjon, kan du besøke

<http://www.hp.com/go/pagewidexl5000>

Opplysningene som fremkommer her, kan endres uten forvarsel. De eneste garantiene som innrømmes for HP-produkter og tjenester er de som eksplisitt fremkommer i garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Det som fremkommer her må ikke oppfattes som noen form for ekstra garanti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

