

XEROX PHASER 7700

# Xerox skapar ny skola för snabba utskrifter

Snabba utskrifter utan att försaka kvaliteten – är det möjligt? Det kan du lita på. Sedan Xerox köpte Tektronix fick företaget inte bara tillgång till en hel del högintressant teknologi, som exempelvis Tektronix vaxskrivare, utan också ett företag med god känsla för hur bra skrivare ska byggas.

Xerox egna färglaserskrivare var i ärlighetens namn inte särskilt roliga, men nu har det verkligen vänt. Och det rejält. När vi kopplade in Phaser 7700:an var det den sista skrivaren vi hade med i testet, en skrivare som desutom kom med på nåder. Innan dess låg både Oki och HP mycket bra till med en total testvinst inom räckhåll. Xerox Phaser 7700 blåste ut 274 svartvita sidor från ett PDF-dokument på fem minuter! Tre minuter bättre än den näst snabbaste, Lexmarks C910, och hela nio minuter snabbare än Minoltas Magicolor 6110.

## Utmärkt plattformstöd

Xerox vet också att en nyckel till framgång är att ha stöd för många olika

plattformar och därmed göra det enklare för potentiella kunder att välja just deras produkter. Stödet för samtliga versioner av Windows från Windows 95 och framåt, Red Hat Linux 5.2 och framåt, Sun Solaris, Mac OS 9, Mac OS X och Novell Netware, för att nämna några, borgar för att skrivaren borde ha en lång framtid i solen.

## Allt i ett svep

Hur kan då Xerox Phaser 7700 vara så snabb utan att samtidigt försaka kvaliteten? Skrivaren har en laser för varje toner vilket gör att skrivaren kan skapa hela sidan på papperet i ett svep istället för som i en konventionell laserskrivare passera över papperet fyra gånger (en gång per tonerkasset vid färgutskriften). Tidsvinsten är med andra ord markant och även om det säkert kommer skrivarmodeller från andra leverantörer inom kort som använder sig av samma teknik så är detta den första laserskrivare vi sett som fungerar så här. Den vaxstråleteknik som Xerox lade vantarna på i och med köpet av Tektronix har tidigare varit ensam om att endast

*Ett föredöme. Xerox har lyckats skapa ett lättillgängligt och överskådligt webbgränssnitt.*



Xerox  
Phaser 7700 är bestyckad med en 500 megahertz G4-processor, lika snabb som en hyffsat modern PowerMac-dator från Apple.

behöva en enda rotation av papperet och en försiktig gissning är att man sneglat på den lösningen i samband med designen av 7700:an.

Skrivaren är inte bara snabb på att skriva ut text – i vårt test där det gäller att skriva ut en vektorbaserad bild tog det endast 20 sekunder. Det gick så snabbt så vi var tvungna att göra om testet för att vara säkra på resultatet.

I våra ögon är individuella lasrar, en snabb processor, bra plattformstöd och ett lättanvänt menysystem, både direkt på skrivaren och via en webbläsare nog så goda skäl till att placera Phaser 7700 högst upp på prispallen.

## XEROX PHASER 7700

**FÖR** Högklassig utskriftskvalitet, ett närmast perfekt menysystem, otroligt snabba utskrifter, mycket bra operativsystemstöd.

**EMOT** Inga svenska menyer, högst pris i testet.

**REKOMMENDAS TILL** De som kräver utmärkta utskrifter i både svartvitt och färg och inte vill vänta på dem.

**TILLVERKARE** Xerox, <http://www.xerox.se> **KONTAKT** Xerox, <http://www.xerox.se> **PRIS** 76 95:- exkl. moms / 95 868:- inkl. moms. **SYSTEMKRAV** Windows 9x (serverlös PhaserPort), Windows ME, Windows NT 4.0, Windows 2000, Apple EtherTalk (OS 8.x, 9.x, 10), Linux 5.2, Sun OS 4.x, Sun Solaris 2.4, DEC, HP/UX 11.x, IBM AIX 4.2, SGI, SCO, Novell NetWare 3.1x, 4.2x och 5.1, NDPS.

