

# Phaser 380 Barevná tiskárna nejen pro designéry

Konfigurace	Základní	Rozšířená
Rozlišení	300 dpi	600 x 300 dpi
Paměť (RAM)	16 MB	48 MB
Rezidentní fonty	39	69
Check Print Preview	-	standardně
Řazení tiskových úloh	-	standardně
Snášení dokumentů	-	standardně
Podpora CopyStation	-	standardně
Sada barviva CMYK	1 ks	3 ks

**Check Print Preview†:** Při zapnutí této funkce tiskárna při tisku více kopií jednoho dokumentu vytiskne pouze první a další až po jejím zkontrolování.

**Snášení dokumentů†:** Nabízí možnost tisku více kopií mnohostránkových dokumentů seřazených podle stránek.

**Řazení tiskových úloh†:** Tiskárna načítá jednu tiskovou úlohu v okamžiku, kdy druhou zpracovává a třetí tiskne.

†Vyžaduje rozšiřující firmware. \*Vyžaduje vnější hard disk. \*\*Vyžaduje Phaser CopyStation.

## Doporučená rozšíření:

Síťová karta PhaserShare	Pojízdný stolek pod tiskárnu
Spodní podavač	Základní sada spotřebního materiálu

## Rychlost tisku (strany za minutu)

Tiskový mód	papír A4	papír A3	transparentní fólie A4
Fast Color	3,5 str./min	2 str./min	-
Standard Color	2,5 str./min	1,3 str./min	1,5 str./min
Enhanced Color	1,2 str./min	0,6 str./min	0,6 str./min

## Barevné korekce:

Zabudované korekce barev TekColor nabízejí uživateli snadnou volbu mezi těmito profily: *Commercial Press, Euroscale Press, SWOP, SNAP, Toyo, Dai Nippon, Fuji*, popřípadě *Simulate Display* pro návrh Internetových stránek.

## Barevné standardy:

Pantone - pro simulaci přímých barev, nezávislý popis barev Adobe PostScript, mezinárodní barevný standard CIE a podpora ICC profilů a Apple ColorSync.

## Oboustranný tisk:

Tiskárna Phaser 380 umožňuje oboustranný tisk s manuálním otočením papíru.

## Podporované jazyky:

Pravý Adobe PostScript, HP-GL a PCL 5 (pouze černobíle).

Všechny jazyky se přepínají automaticky.

## Processor:

AMD RISC 33 MHz

Připojitelnost:

Macintosh, PC s Windows/DOS, NT, OS/2 a UNIX pracovní stanice.

## Standardní rozhraní

Obousměrný paralelní port	standardně
SCSI port pro vnější disk a CopyStation	standardně

## Síťové karty PhaserShare

Ethernet (EtherTalk, Novell NetWare, TCP/IP)	volitelně
TokenRing (TokenTalk, Novell NetWare, TCP/IP)	volitelně
LocalTalk a sériový port	volitelně

Poznámka: Síťová karta PhaserShare obsahuje software pro síťovou správu v prostředí Windows a Novell NetWare. Všechny porty a protokoly jsou aktivní současně

## PhaserLink software\*:

Nabízí online správu tiskárny a informace o jejím stavu pomocí standardního webovského prohlížeče.

\*Vyžaduje instalaci TCP/IP na počítači

## Kapacita vstupních podavačů:

Univerzální podavač - 250 lisů papíru cca 80 g/m<sup>2</sup>

Volitelný spodní podavač - 250 lisů papíru cca 80 g/m<sup>2</sup>

## Rozměry médií vkládaných z automatického podavače

Executive	7.25" x 10,5"		
A (Letter)	8,5" x 11"	A4	210 x 297 mm
Legal	8,5" x 14"	Legal	216 x 356 mm
B (Tabloid)	11" x 17"	A3	297 x 420 mm
Tabloid Max.	13" x 18,5"	Tabloid Max.	332 x 471 mm
Obálka #6	3,6" x 6,5"	Obálka C6	162 x 114 mm
Obálka #10	9,5" x 4,1"	Obálka DL	220 x 110 mm

## Rozměry médií vkládaných z manuálního podavače

Od 102 x 152 do 332 x 471 mm. (4 x 6 až 13 x 18,5 palce)

## Gramáže papíru

Typ papíru	Automatický podavač	Manuální podavač
Knižní a dopisní	59 - 178 g/m <sup>2</sup>	44 - 178 g/m <sup>2</sup>
Bankovní	61 - 158 g/m <sup>2</sup>	49 - 158 g/m <sup>2</sup>
Obálkový	135 - 176 g/m <sup>2</sup>	135 - 216 g/m <sup>2</sup>
Vízitky	148 - 178 g/m <sup>2</sup>	148 - 216 g/m <sup>2</sup>
Štítky	163 g/m <sup>2</sup>	163 - 203 g/m <sup>2</sup>
Etikety	163 g/m <sup>2</sup>	163 - 203 g/m <sup>2</sup>

## Ovladače:

Standardně: Macintosh a Windows, zásuvný modul PhaserPrint pro Photoshop.

Volitelně: pracovní stanice - SUN, SGI, HP, IBM a DEC.

## Úspora Energie:

Systém EPA Energy Star standby mode.

## Záruka:

Na tiskárnu a její příslušenství je záruka **1 rok**. Na spotřební materiál a uživatelem vyměnné součásti (vosky, čistící zásobník...) 180 dní.

## Rozměry a hmotnost:

Výška: 50,7 cm

Hloubka 63 cm

Šířka: 59,9 cm

Hmotnost: 100 kg

## Phaser CopyStation\*

**Vstupní velikost:** Maximální rozměr kopírovaného originálu je 216 x 356 mm. Speciální víko umožňuje kopírování i velmi silných předloh.

**Měřítka:** 25% - 200%

**Korekce barev:** Na CopyStation je možné upravit každou základní barvu v pěti stupních.

**Druhy kopírování:** Barevné (24 bitů), škály šedi (8 bitů) a monochrom (1 bit)

\*Vyžaduje rozšiřující firmware.



## www.pspro.cz

Máte-li zájem o bližší informace, cenové údaje nebo informace o prodejích tiskáren Tektronix navštivte naše internetové stránky, popřípadě volejte na:

02 / 2431 4495 - ČR

07 / 6542 2529 - SR



# Barevná tiskárna navržená pro návrháře

Aby bylo možné plně ocenit kvalitu a možnosti tiskárny Phaser 380, je nutné začít s tím, co se skrývá za vznikem této vyjímečné barevné tiskárny. Tektronix zhodnotil všechny schopnosti tuhého inkoustu a uvedl je do života v tiskárně navržené pro všechny návrháře.

Syté barvy se všemi detaily, které potřebujete k realizaci vašich nápadů. Rychlost, čistota, široká použitelnost a efektivita jsou některé z vlastností, které užijete v kterémkoli odvětví, kdekoli na světě.

Výrazně rychlé zpracování komplexních tiskových úloh dovoluje stihnout i ty nejvražděnější termíny a denně ušetří hodiny čekání. Jednoduchá obsluha umožňuje, že kdokoli z vašeho týmu může bez problémů tisknout

Technologie pevného inkoustu nabízí tisk na libovolný formát a druh papíru a to dokonce oboustranně. Phaser 380 je díky svému zvětšenému formátu ideální pro tisk grafických návrhů vyžadujících plně potištěný formát a místo na kontrolní klíny a ořezové značky.

Díky velikosti barevného prostoru, který je Phaser 380 schopný vytisknout, docílíte skutečně takový výtisk, jaký očekáváte. Barvy jsou nejen věrné, ale také konzistentní, jsou stejné na začátku tisku jako na konci, jsou stejné každý den, týden, měsíc...

Nízké náklady na tisk usnadňují tvorbu návrhů, můžete si vytisknout tolik průběžných návrhů, kolik potřebujete. A co je nejlepší? Phaser 380 je od firmy Tektronix - největšího světového producenta PostScriptových barevných tiskáren.



### Chcete něco změnit?

LCD panel vám umožní snadný přístup k informacím o stavu tiskárny. Můžete také potvrdit nebo zrušit tisk vícekusové série po zkontrolování prvního výtisku.

### Barevná stálost od začátku do konce.

Simulace tiskových technik a tisk přímých barev podle PANTONE dává vynikající výsledky v předtiskové přípravě.

### Zásuvný modul pro Photoshop.

Phaser Print Plug-in modul nabízí možnost přímého zpracování skenovaných obrázků, což výrazně snižuje dobu tisku z programu Adobe Photoshop.

### Snadná volba mezi formáty.

Volitelný spodní podavač umožňuje automatický výběr mezi dvěma formáty. Můžete ho také využívat ke zdvojnásobení vstupní kapacity.

### RIP srovnatelný s EFI Fiery.\*

Zabudovaný Adobe PostScript RIP zpracovává mnohem větší dokumenty rychlostí srovnatelnou s high-end externími Ripy.

\* Na základě testů grafických souborů na tiskárně Phaser 380 a EFI Fiery XJ +500 (s výstupním zařízením Xerox DocuColor 40)

**Solidní a spolehlivý.** Tato pozoruhodná tiskárna je založena na bázi světově nejprodávanějšího modelu technologie tuhého inkoustu - barevné tiskárny Tektronix Phaser 350

**Velikost jakou potřebujete:** Pohlednici, zvětšenou A3 nebo cokoli mezi tím. Kartony nebo novinový papír. Transparentní fólie. Oboustranné letáky tištěné na spad. Phaser 380 nabízí kvalitu, jakou žádáte na typu a velikosti média, jaké si zvolíte.



**Technologie tuhého inkoustu.** Nabízí jednoduchou obsluhu, čistotu, nízké náklady na tisk a brilantní a stejné barvy den za dnem.



**Snadná správa rozsáhlých sítí.** Software PhaserLink nabízí správcům sítí využívat sílu Internetu a World Wide Web ke zjišťování aktuálního stavu tiskárny, změně jejího nastavení a přístupu k online dokumentaci přímo od jejich pracovního stolu. A co více, Phaser 380 je možné sdílet v jedné síti s PC, Macy a UNIX počítači.

**Užitečný pomocník.** Pojízdňý stolek dimenzovaný pro váhu tiskárny Phaser 380 obsahuje dost místa na uložení spotřebního materiálu, který tak bude vždy po ruce.