

PHASER® 2135

SZÍNES NYOMTATÓ

Kösse be az új Phaser 2135-ös színes nyomtatót hálózatába és ezentúl nem fog mást használni.



A Phaser 2135 színes nyomtató nagy felbontású egészoldalas színes képet nyomtat hihetetlen 21 oldal/perc sebességgel. A nyomtató könnyű beállítása, karbantartása és kezelése nagyobb hatékonyságot biztosít az informatikusok és végfelhasználók számára. Az olyan termelékenységi jellemzők, mint a kétoldalas nyomtatás, sok példányos nyomtatás és a nyomtatás alatti RIP-elés foyamatossá teszi az Ön munkavégzését.

A nagykapacitású papírtálcák és a különböző méretű és súlyú médiák kezelésének lehetősége (beleértve a névjegyeket, etikett címkéket és az A3 kifutó nagyságú hordozókat) példátlan nyomtatási rugalmasságot biztosít.

Színek. Gyorsaság. Könnyű használat. És a teljesítmény, mellyel többet tud elvégezni, mint eddig bármikor. A Phaser 2135 mindaz, amit Ön egy hálózati nyomtatótól elvár.

többre kíváncsi?

Látogasson el a www.xerox.com/officeprinting címre!

Tekintse meg a 2135-öt működés közben! Látogasson el a Xerox helyi márkakereskedőjéhez, vagy tekintse meg honlapunkon, hogyan működik a nyomtató: www.xerox.com/officeprinting/2135demo

Szerviz és terméktámogatás. Ismerje meg a Total Satisfaction ServicesSM díjnyertes szerviz és terméktámogatási tevékenységét: www.xerox.com/officeprinting/support

Élenjáró egyfázisú technológia, amely az alábbiakat kínálja Önnek:

az elérhető leggyorsabb színes nyomtatás

Ágazatvezető 21 oldal/perc színes nyomtatási sebesség (26 oldal/perc fekete-fehérben). A hatékony, nagysebességű egyfázisú technológia 17 másodperc alatt biztosítja az első nyomat elkészítését színesben.

A standard 128MB (max. 512MB-ig fejleszthető) memóriával és 500 MHz-es processzorral megfelel a nagy teljesítménykövetelményeknek.

A standard 10/100BaseTX Ethernet, a könnyen telepíthető nyomtatómeghajtó és az auto-install jellemzők azonnal elérhetővé teszik a színeket az Ön hálózatában.

kiváló képminőség

Az 1200 dpi felbontású kiváló nyomtatási minőség a legjobb színeket biztosítja.

Minden nyomtatáskor a különleges színjellemzők automatikusan optimalizálják a szöveg és a kép minőségét minden oldalon.

A fejlett grafikai jellemzők, például a Füzet Nyomtatás lehetővé teszi nyomdai minőségű hírlevelek és brosúrák készítését.

A Xerox nyomtatási technológia pontosabbá és élesebbé tesz mindent, amit nyomtat.



megbízhatóság és könnyű használat



Az ikon alapú nyomtatómeghajtó intuitív és könnyen használható.

Az ergonomia tervezés, az egyszerű és hatékony papírút könnyű hozzáférést biztosít a kellékanyagok cseréjéhez és egyszerűbb nyomtatást biztosít.

A nagykapacitású merevlemez tárolja a fontokat, formákat, valamint lehetővé teszi a sok példányos nyomtatást.

A havi max. 83.000 oldalas nagyfokú terhelhetőség nagy mennyiségű nyomtatást tesz lehetővé, míg a nagykapacitású festékkazetta révén kevesebb beavatkozás szükséges.

A beépített biztonságot egyéves helyszíni garancia biztosítja.

termelékenységet elősegítő sajátosságok

A továbbfejlesztett felhasználói interfész, a böngésző-alapú nyomatóvezérlés és a termelékenységet elősegítő számos, alapkiépítésben lévő kellék segíti Önt abban, hogy gyorsabban és könnyebben végezze munkáját.

Sajátos kényelmi jellemzők a felhasználó számára:

Collation Printing - sok példányos több oldalas dokumentumok sorbarendezését teszi lehetővé.

RIP-while-printing - lehetővé teszi több feladat feldolgozását, akár nyomtatás alatt is.

Remote Printing - lehetővé teszi, hogy a felhasználó a TCP/IP hálózatra csatlakozott bármelyik Phaser nyomtató közvetlenül használhassa.

Secure Print - nem enged hozzáférést a bizalmas munkákhoz, amíg a kezelőpanelnél meg nem adja a jelszavát.

Proof Print - lehetővé teszi az egész anyag kinyomtatása előtt a dokumentum egy példányának kinyomtatását és ellenőrzését.

Printing Scout - azonnal előbukkanó súgó megoldásokat kínál.

Job Offset - lehetővé teszi a többpéldányos nyomtatási feladatok könnyű szétválasztását.



A Phaser 2135DX konfiguráció tartalmaz:
256MB RAM, automatikus kétoldalas
nyomtatás, belső merevlemez és 1650
lapos alsó tálcageység.

Eszközök az IT menedzserek számára:

CentreWare Printer Management - a Web-böngésző segítségével lehetővé teszi a nyomtató kezelését bárholnan.

E-mail alerts - automatikusan értesíti a rendszeradminisztrátorokat, akik megoldják a problémákat, mielőtt azok hatással lennének a termelékenységre. Továbbá jelentős szerepe van a viszonteladók értesítésében a kellékanyagok beszerzését illetően.

PrinterMap - lehetővé teszi a nyomtatóvezérlést, használatkövetést és a márkától független, automatikus jelentéssel szolgál az Ön nyomtatójáról. A nyomatok csoportosítása, a beállítások és a riasztás könnyedén testre szabhatók.

tökéletesített papírkezelés a teljesítmény növelése céljából

A Phaser 2135 színes nyomtatóink közül a legkiválóbb bemeneti és kimeneti jellemzőkkel rendelkező nagyteljesítményű nyomtató:

Alapkivitelben: 550 lapos univerzális papírtálca, 100 lapos kéziadagoló tálca, 500 lapos lefelé néző kimenőtálca, 100 lapos felfelé néző kimenőtálca

Válassza azon bemeneti opciókat, melyek biztosítják azt a nyomtatási rugalmasságot, melyre munkacsoportjának szüksége van: válasszon maximum 2 alsó papírtálcát (ezek egyenként 550 laposak) vagy egy alsó tálcaegységet (három 550 lapos tálcából áll) kiegészítőként, és egy további alsó tálcaegység kapcsolható a nyomtatóhoz 2580 lap kapacitással (a képen nem látható)

A gyors, gazdaságos, kétoldalas nyomtatásra alapkivitelben az automatikus kétoldalas modul szolgál a DT és DX konfigurációkban.

50-203g/m² súlyú bármilyen hordozót használhat, többek között címkét, kártyacsomagot, fóliát, borítékot A6-A3+ méretben.

Tektronix




COLOUR PRINTERS BY

XEROX

PHASER® 2135 A SZÍNES NYOMTATÓ SPECIFIKÁCIÓJA

Hordozók és tartozékok

Konfigurációk

			
	2135N	2135DT	2135DX
Nyomatási sebesség	21 oldal/perc színes / 26 oldal/perc fekete-fehér – 1200 dpi		
Első oldal elkészítési ideje	17 másodperc színes / 12 másodperc fekete-fehér		
Képfeldolgozás	500-MHz processzor Adobe PostScript 3 – 136 font, PCL5c – 45 font		
Memória standard/maximum	128 MB / 512 MB RAM	192 MB / 512 MB RAM	256 MB / 512 MB RAM
Maximális felbontás	1200 x 600 dpi (standard)		
Hálózati csatlakoztathatóság	10/100BaseTX Ethernet, kétirányú párhuzamos csatló		
Automatikus kétoldalas nyomtatás	Opcionális	Standard	Standard
Papírbemenet	550 lapos papírtálca 100 lapos kéziadagoló tálca	550 lapos papírtálca 100 lapos kéziadagoló tálca 550 lapos alsó tálca	550 lapos papírtálca 100 lapos kéziadagoló tálca 1650 lapos alsó tálca egység
Havi terhelhetőség	max. 83.000 oldal		
Standard jellemzők		Automatikus kétoldalas nyomtatás 5 GB-os belső merevlemez	Automatikus kétoldalas nyomtatás 5 GB-os belső merevlemez
Garancia	1 éves helyszíni		

Xerox Phaser nyomdai minőségű papír:

Phaser Premium színes nyomtatáshoz (90g/m²) A4, A3, SRA3, US letter, 11 x 17in, 12 x 18in

Phaser Premium fedőlap (160 g/m²) A4, US letter, 11 x 17in

Phaser bevonatos papír (148 g/m²) A4, A3, SRA3, US letter, 11 x 17in, 12 x 18in

Phaser Premium névjegykártya (190 g/m²) A4, US letter

Standard fólia
A4, US letter

Premium fólia
A4, US letter

Phaser Colour lézer címke (176 g/m²) A4, 14/lap és 8/lap, US letter, 30/lap és 6/lap

Tartozékok:

Belső merevlemez

Automatikus kétoldalas nyomtatás




Memóriabővítés: 64 MB, 128 MB, 256 MB, 512 MB




Alsó tálca részegység (550 lapos)

Alsó tálca egység (1650 lapos)

Cserélhető általános tálca (550 lapos)

Specifikáció

	Hálózat/Szoftver
	Nyomatatóvezérlés Xerox PrinterMap, Xerox PrintXchange, Xerox CentreWare DP, Sun OS/Solaris Services, HP/UX Service, Novell ManageWise, HP OpenView, CA Unicenter, IBM Tivoli, SAP/R3, Microsoft Management Console (MMC) Fontok 136 Resident PS font és 45 PCL Nyomatatómeghajtók Windows 9x (Peer-to-peer PhaserPort), Windows ME, Windows NT 4.0, Windows 2000, Apple EtherTalk (OS 8.x, 9.x), 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, 4.1x, 5.0, NDPS Nyomatónyelvek Genuine Adobe® PostScript® 3™, színes PCL5C emuláció automatikus érzékeléssel és kapcsolással
	Papírkezelés
	Média típusok 60-203 g/m ² súlyú papír / karton, bevonatos / fényes papír, boríték Média méretek SRA3, A3, A4, A5, A6, US letter, executive, US legal, statement, US folio, SP folio, B4, JIS B5, 8 x 10, 8 x 13, 11 x 17, 12 x 18 in. Nyomatási margó: a szélektől 5 mm-en (.2 in) belül nyomtat
	Speciális jellemzők
	Nyomatató súgó - azonnal rendelkezésre álló segítséggel szolgál, amennyiben a nyomtatás során probléma merül fel Auto Install automatikusan percek alatt biztosítja a nyomtatást Termelékenységet elősegítő funkciók a felhasználó számára: Proof Print (próbanyomat)*, Secure Print (biztonsági nyomtatás)*, fűzet nyomtatás*, RIP-while-Printing (több feladat egy időben való feldolgozása), Collation Printing, Remote Printing (távolsági nyomtatás), Image Optimization (képoptimalizálás), Fax-Friendly Black (faxbarát fekete), Separator Sheets (elválasztólapok), PDF és TIFF nyomtatás (*Merevlemez igényel) Termelékenységet elősegítő funkciók az IT menedzserek számára: Internet Nyomatatóvezérlő, MailInX, E-mail Alerts, PrinterMap

	Színellenőrzés
	Szín szabványok szerinti PANTONE® által jóváhagyott szilárd színszimulációk, Adobe PostScript eszközfüggetlen szín, CIE nemzetközi szín szabványok és az ICC és Apple ColourSync színkezelő rendszerek támogatása A meghajtó a következő választható színkorrekciós módokkal rendelkezik: Automatic, Grayscale, Fax Friendly Black, Automatic Image Correction (Image Fix), ICC és ICM Corrections, Xerox RGB, sRGB, custom RGB, Vivid, SWOP, Euroscale, Japan Colour
	Üzemeltetés
	Méretek szélesség: 666mm/26.2 in, magasság: 460mm/18.1 in, mélység: 590mm/23.2 in, súly: 65kg/143.3 lb Környezeti jellemzők tárolási hőmérséklet: -10° - 40°C (14° - 104°F), üzemi hőmérséklet: 10° - 32°C (50° - 90°F). Relatív páratartalom: tárolási: 10% - 90%, működés közben: 15% - 85%. Zajszint: 47 dBA készenléti állapotban, 54 dBA működés közben Elektromos jellemzők 110-130 V, 50/60 Hz, teljesítményfelvétel: 300 W (átlag) / max. 1000 W; 220-260 V 50/60 Hz, teljesítményfelvétel: 300 W (átlag) / max. 1000 W. Energy Star megfelelés
	Szabályozás FCC 15. fejezet, B alfejezet, UL bevizsgálás UL 1950-re, CSA minősítés — C22.2 No. 950, CE jelzés alkalmazható a 73/23/EGK és a 89/336/EGK CDRH, EN 55022 és Blue Angel irányelvek szerint
	Vevőtámogatás
	Egy évre szóló helyszíni garancia, online technikai támogatás a cég honlapján, telefonszolgálat. Opcionális szerviztámogatás, mely meghosszabbított szerviz szerződéseket is nyújt.

Xerox Magyarország Kft. 1036 Budapest, Lajos u. 48-66, Tel.: 436 1900

www.xerox.com/officeprinting www.xerox.hu



Copyright © 2001 XEROX CORPORATION. Minden jog fenntartva. Ezen anyag tartalma semmiféle módon nem sokszorosítható a XEROX CORPORATION engedélye nélkül. A Xerox, a The Document Company, a Phaser® és a PhaserShare® a XEROX CORPORATION bejegyzett védjegye. A PhaserLink™, a PhaserPort™ és a PhaserPrint™ a XEROX CORPORATION védjegye. A Total Satisfaction Services a XEROX CORPORATION szolgáltatásainak védjegye. A Tektronix® a Tektronix, Inc. bejegyzett védjegye, amelynek licenccel a XEROX CORPORATION rendelkezik. Az anyagban használt minden más védjegy a megfelelő tulajdonos védjegye. Azon PANTONE® színek esetén, amelyeket a Phaser 2135 nyomtató hoz létre négy és/vagy három szín keverékből, előfordulhat, hogy azok nem felelnek meg a PANTONE által meghatározott, minta nélküli színek szabványainak. Használja a legújabb PANTONE színreferencia kézikönyvet a pontos színek meghatározásához! A PANTONE szín-szimulációk csak azoknál a termékeknél érhetők el, amelyekhez jóváhagyott Pantone licenc alapú szoftvert alkalmaznak. A Pantone, Inc.-nél a jóváhagyott licenctulajdonosok listája megtekinthető. A jelen brosúrában szereplő információk minden előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. 03/01 213BR-01KA

DIGITAL
THE DOCUMENT COMPANY
XEROX

PHASER® 2135

SZÍNES NYOMTATÓ

Színes:

Gyorsabban és többet
Termelékenyebb
mint valaha



Tektronix

COLOUR PRINTERS BY

XEROX

XEROX
NETWORK PRINTERS