



# Stylus

## Color 600

### Características Técnicas

<b>TECNOLOGIA</b>		<b>Matricial por jacto de tinta piezoeléctrica (Micro Piezo) a cores, 64 pontos (matriz a preto), 32x3 pontos (matriz a cores) PerfectPicture Imaging System™</b>
<b>FORMATO</b>		A4
<b>VELOCIDADE</b>	<i>Máxima</i>	400 cps (20 cpp, modo de qualidade) 800 cps (20, cpp modo de alta velocidade)
	<i>Qualidade</i>	200, 240, 300 cps (10, 12, 15 cpp)
	<i>Nº páginas</i>	6 ppm (preto), 4 ppm (cores)
<b>RESOLUÇÃO</b>	<i>Gráfica</i>	<b>720 ppp x 720 ppp em papel normal ou 1440 ppp x 720 ppp em papel especial EPSON</b>
	<i>Gama Cromática</i>	16,7 milhões de cores
<b>EMULAÇÕES</b>	<i>Origem</i>	EPSON ESC/P2
<b>FONTES</b>		16 Vectoriais de 8 a 32 pontos, em incrementos de 2 pontos: 4 Roman, 4 Sans Serif, 4 Roman T, 4 Sans Serif H 5 BitMap: Roman, Sans Serif, Courier, Prestige e Script Atributos: Condensado, Dupla Largura, Dupla Altura, Índices, Expoentes, Negro, Dupla Passagem, Itálico, Vazado, Sombreado, Cor
<b>MEMÓRIA LOCAL</b>	<i>Origem</i>	32 KB
<b>INTERFACES</b>	<i>Origem</i>	Paralelo CENTRONICS® IEEE 1284, Série RS-423 (Macintosh®)
<b>PARTILHA</b>		2 utilizadores
<b>ALIMENTAÇÃO</b>	<i>Origem</i>	Alimentador automático para 100 folhas A4, 65 folhas de papel de qualidade fotográfica, 65 folhas de papel especial para 360 ppp, 20 folhas de papel brilhante de de qualidade fotográfica, 30 folhas de película brilhante de qualidade fotográfica, 30 transparências ou 10 envelopes
<b>PAPEL</b>	<i>Folhas Soltas</i>	64 a 90 g/m <sup>2</sup>
	<i>Especial EPSON</i>	0,13 mm a 0,15mm
	<i>Envelopes</i>	45 a 75 g/m <sup>2</sup>
<b>ÁREA DE IMPRESSÃO</b>		Largura máxima: 204 mm x 356 mm (máximo) Margens (Sup.; Inf.; Esq.; Dir.) : 3 ; 14 ; 3 ; 3 mm
<b>DIMENSÕES</b>		Largura: 429 mm                      Altura: 156 / 309 mm (com o suporte de papel) Profundidade: 231 mm              Peso: 5,2 kg
<b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b>		198 a 264 V ; 0,2 A ; Aprox. 15 W
<b>AMBIENTE DE UTILIZAÇÃO</b>		Temperatura: 10 a 35 °C    Humidade Relativa: 20 a 80% Congelamento da Tinta: -4 °C (preto) e -4 °C (cores)
<b>VIDA ÚTIL</b>		
	Cabeça de impressão	2.000 milhões de páginas de pontos/jacto (a preto e a cores)
	Volume de imp. Total	10.000
<b>TINTEIRO</b>	<i>Preto</i>	540 páginas (A4, texto)
	<i>Cores</i>	300 páginas (A4 a 360 ppp e a 5 % de mancha para cada cor)

---

**NORMAS DE SEGURANÇA**

EN60950 (VDE e NEMKO), EN 55022 (CISPR Pub. 22) classe B, EN 50082-1 (IEC801-2, IEC801-3, IEC801-4), EN 61000-3-2 e EN 61000-3-3

---

# Stylus Color 600

## Argumentos Comerciais

---

- Impressora de jacto de tinta a cores em formato A4
- Tecnologia piezoelétrica (Micro Piezo) a cores que, juntamente com o EPSON PerfectPicture Imaging System™ e o AcuePhoto Halftoning, permite uma resolução máxima de 720 ppp x 720 ppp (papel normal) e 1440 ppp x 720 ppp (papel especial EPSON)
- 16 milhões de cores
- Qualidade de impressão fotográfica
- Velocidade de 6 ppm a preto e branco (ECMA) e 4 ppm a cores, em completo silêncio
- Compatível com PC e Macintosh
- Plug & Play em Windows 95
- Controlo de cores em Windows 95
- ColorSync 2.0 para Macintosh
- Manual interactivo Respostas EPSON
- Fornecida com EPSON ColorPak (Adobe PhotoDeluxe™ e Sierra™ PrintArtist)
- Modo económico de impressão
- Detector do nível de tinta
- Baixo custo de impressão por página
- Exige o mínimo de manutenção, devido à longevidade da sua cabeça de impressão
- Ajustes / limpezas controladas por *software*
- Excelente relação qualidade / preço

## Equipamentos Opcionais & Consumíveis

---

TINTEIRO STYLUS	<i>Preto</i>	550 224 (#S020093)
	<i>Cores</i>	550 234 (#S020089)
PAPEL	Papel brilhante de qualidade fotográfica (A4)	550 242 (#S041126)
	Película brilhante de qualidade fotográfica (A4)	#S041071
	<i>Papel especial para 360 ppp (A4)</i>	550 205W (#S041059/#S041025)
	Papel de qualidade fotográfica (A4)	#S041061/#S041026
	<i>Transparências (A4)</i>	550 207N (#S041063)
	<i>Letter papel de transferência (TEE SHIRT) Iron-On Transfer</i>	550 240 (SE41001)