

Stylus Color 200

Características Técnicas

TECNOLOGIA		Matricial por jacto de tinta piezoeléctrica, M.AC.H. a CORES, 64 pontos (matriz a preto), 60 pontos (matriz a cor) M.AC.H. - Multi-layer ACTuator Head		
FORMATO		A4		
VELOCIDADE	<i>Máxima</i>	400 cps (20 cpp - alta velocidade)		
	<i>Qualidade</i>	200, 240, 300, 342 cps (10, 12, 15, 17 cpp), a cores 167, 200, 250, 285 cps (10, 12, 15, 17 cpp), a preto		
	<i>Nº páginas</i>	3 ppm (preto), 1.2 ppm (cores)		
RESOLUÇÃO	<i>Gráfica</i>	Máximo 720 pp x 720 ppp		
	<i>Gama Cromática</i>	16,7 milhões de cores		
EMULAÇÕES		ESC/P2		
FONTES		16 Vectoriais de 8 a 32 pontos, em incrementos de 2 pontos: 4 Roman, 4 Sans Serif, 4 Roman T, 4 Sans Serif H 3 BitMap: Roman, Sans Serif, Courier Atributos: Condensado, Dupla Largura, Dupla Altura, Índices, Expoentes, Negro, Dupla Passagem, Itálico, Vazado, Sombreado, Cor		
MEMÓRIA LOCAL		15 KB		
INTERFACES		Paralelo bidireccional CENTRONICS (IEEE 1284)		
ALIMENTAÇÃO		Alimentador automático para 100 folhas (A4) ou 70 folhas de papel especial ou 50 transparências ou 10 envelopes		
PAPEL	<i>Folhas Soltas</i>	64 a 90 g/m ²		
	<i>Especial EPSON</i>	64 a 90 g/m ²		
	<i>Envelopes</i>	45 a 90 g/m ²		
	<i>Cartões</i>	188 g/m ²		
ÁREA DE IMPRESSÃO		Largura máxima: 203,2 mm x 358,6 mm (Legal) Margens (Sup.; Inf.; Esq.; Dir.) : 3 ; 14 ; 3 ; 3 mm		
DIMENSÕES		Largura: 397 mm	Altura: 149 mm	Profundidade: 206 mm
		Peso: 3,9 kg		
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		220 a 240 V ; 0,3 A ; Aprox. 15 W		
AMBIENTE DE UTILIZAÇÃO		Temperatura: 10 a 35° C Humidade Relativa: 20 a 80% Congelamento da Tinta: - 3 ° (preto) e -6° C (cor)		

VIDA ÚTIL	<i>MTBF</i>	4.000 h
	<i>MCBF</i>	25.000 páginas (A4)

TINTEIRO	<i>Preto</i>	750 páginas (A4 @ 5% de negro)
	<i>Cor</i>	320 páginas (A4 @ 360 ppp e a 5 % cada cor)

NORMAS DE SEGURANÇA	EN60950 (TÜV, SEMKO, DEMKO, NEMKO, FIMKO e SETI)	
----------------------------	--	--

Stylus Color 200 (Código: 100 465)

Argumentos Comerciais

- Tecnologia piezoelétrica M.A.C.H. a cores, com 720 ppp x 720 ppp
 - 16,7 milhões de cores
 - Velocidade de 3 ppm a preto e branco (ECMA), e 1,2 ppm a cores, em completo silêncio
 - Qualidade fotográfica das suas impressões
 - Sistemas de cabeça/tinteiro - preto e branco e a cores - em separado de modo a permitir impressões a preto e branco com uma qualidade de negro excelente
 - Baixo custo por página impressa
 - Exige o mínimo de manutenção, devido à longevidade da sua cabeça de impressão
 - Excelente relação qualidade / preço
 - Impressora ecológica, de acordo com o programa *Energy Star*
-

Painel de Controlo

AUTO-TESTE: Premir [CLEANING] e ligar a impressora

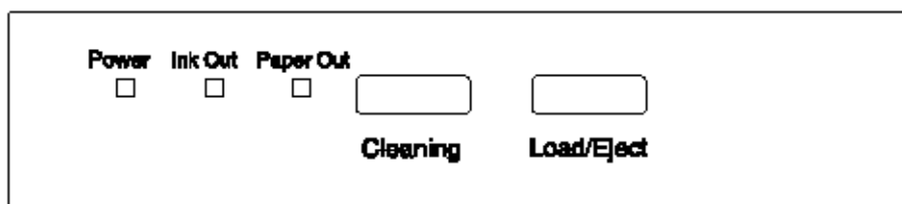
DEMONSTRAÇÃO: Premir [LOAD/EJECT] e ligar a impressora

LIMPEZA DA CABEÇA: Premir [CLEANING] para limpar a cabeça

SUBSTITUIÇÃO DOS TINTEIROS OU DO SISTEMA CABEÇA/TINTEIRO: Premir a tecla [LOAD/EJECT] durante alguns segundos até a cabeça se deslocar para a posição de substituição

MODO DE CONFIGURAÇÃO: Premir [LOAD/EJECT + CLEANING] e ligar a impressora

Modo Antimancha: Premir [LOAD/EJECT] ligar a impressora e imediatamente pressione a tecla [CLEANING], mantendo a tecla anterior pressionada (redução do aparecimento de manchas de impressão)



Equipamentos Opcionais & Consumíveis

TINTEIRO STYLUS	<i>Preto</i>	550 202
	<i>Cores</i>	550 226
PAPEL	<i>360 ppp (A4)</i>	550 205W (250 folhas)
	<i>720 ppp (A4)</i>	550 206N (100 folhas)
	<i>Papel brilhante (720 ppp-A4)</i>	550 211N (15 folhas - Alta Qualidade)
	<i>Transparências (A4)</i>	550 207N (30 folhas)
CARTÕES PPP (A6)	<i>720</i>	550 194 (50 cartões)
