

y

Stylus 200

Características Técnicas

TECNOLOGIA	Matricial por jacto de tinta piezoeléctrica, M.AC.H. , monocromática, 64 pontos (matriz a preto) ou policromática com módulo a cores opcional M.AC.H. - Multi-layer Actuator Head		
FORMATO	A4		
VELOCIDADE	<i>Máxima</i>	333 cps (20 cpp)	
	<i>Qualidade</i>	167, 200, 250, 285 cps (10, 12, 15, 17 cpp)	
	<i>Nº páginas</i>	3 ppm (A4)	
RESOLUÇÃO	<i>Gráfica</i>	720 ppp x 720 ppp	
	<i>Gama Cromática</i>	256 níveis de cinzento	
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		
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	198 a 264 V ; 0,3 A ; Aprox. 13 W		

ELÉCTRICAS

AMBIENTE DE UTILIZAÇÃO Temperatura: 10 a 35° C Humidade Relativa: 20 a 80%
Congelamento da Tinta: - 3 ° (preto) e -6° C (cor)

VIDA ÚTIL *MTBF* 4.000 h
 MCBF 25.000 páginas (A4)

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

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

Stylus 200 (Código: 100 464)

Argumentos Comerciais

- **Possibilidade de evolução para impressora policromática com *kit a cores opcional*** - com o *kit* de cores opcional a sua impressora transforma-se numa Stylus Color 200 com os sistemas cabeça/tinteiro a preto e branco em separado de modo a permitir impressões com negros de excelente qualidade
 - Tecnologia piezoeléctrica M.A.C.H., com 720 ppp x 720 ppp
 - Velocidade de 3 ppm a preto e branco, em completo silêncio
 - Excelente qualidade de impressão com um tom negro de uma densidade impressionante
 - Modo económico de impressão
 - 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

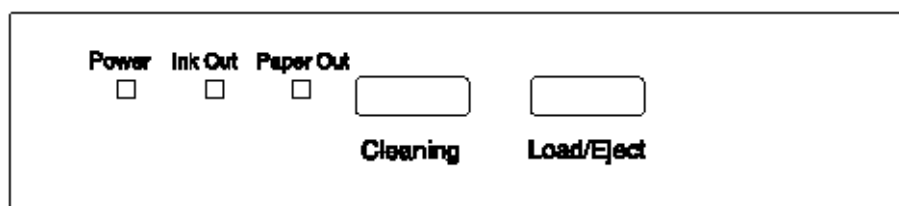
DEMONSTRAÇÃO: Premir [LOAD/EJECT] e ligar a impressora

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
<i>Kit de cores</i>		500 278 (Sistema cabeça/tinteiro a cores + caixa de protecção)
<hr/>		
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 (A6)	<i>720 ppp</i>	550 194 (50 cartões)
