



Plotter HP Designjet 510

Custo de impressão (Tinta + Cabeças)

Tipo de Mídia	Arquivo	Modo de impressão	Uso de tinta ⁽¹⁾ ml/m ²	Custo tinta+cabeça ⁽²⁾ \$/m ²	Custo tinta+mídia+cabeça \$/m ²	m ² /cartucho ⁽³⁾
Plain Paper		Best	0,59	\$1,01	\$1,58	466 min: 205 K
		Normal	0,56	\$0,96	\$1,53	490 min: 199 K
		Fast	0,38	\$0,65	\$1,22	720 min: 360 K
		Best	1,39	\$2,24	\$2,81	50 Black only
		Normal	0,98	\$1,59	\$2,16	70 Black only
		Fast	0,64	\$1,04	\$1,61	107 Black only
Photo Gloss Paper		Best	7,56	\$12,59	\$34,35	36 min: 25 Y
		Normal	7,80	\$12,98	\$34,74	35 min: 24 Y
		Fast	7,17	\$11,94	\$33,70	38 min: 26 Y
Coated Paper		Best	0,59	\$0,98	\$2,30	464 min: 208 K
		Normal	0,62	\$1,03	\$2,35	442 min: 207 K
		Fast	0,37	\$0,61	\$1,94	744 min: 394 K
		Best	1,43	\$2,31	\$3,64	48 Black only
		Normal	1,42	\$2,30	\$3,63	49 Black only
		Fast	0,70	\$1,13	\$2,45	99 Black only
		Best	5,98	\$9,89	\$11,21	46 min: 39 K
		Normal	6,23	\$10,30	\$11,62	44 min: 37 K
		Fast	5,96	\$9,85	\$11,18	46 min: 40 K

Consumíveis	Preço cartucho: Preço cabeças	Preço por ml (tinta+cabeça) ⁽⁴⁾	Preço da mídia por m ²
Cartucho HP 82 Preto - CH565A	\$113,00 \$94,00	\$1,77	
Cartucho HP 82 Amarelo - C4913A	\$96,00 \$94,00	\$1,62	Plain paper \$0,57
Cartucho HP 82 Magenta - C4912A	\$96,00 \$94,00	\$1,62	Photo Gloss paper \$21,76
Cartucho HP 82 Ciano - C4911A	\$96,00 \$94,00	\$1,62	Coated Paper \$1,33

Planilha disponível em www.LojadoPlotter.com.br - Preços do site www.CartuchoParaPlotter.com.br

Todos os preços utilizados são valores estimados de mercado.

(1) Um metro quadrado de área completamente impressa.

(2) O custo de tinta + cabeça de impressão é resultado da soma de custos da tinta preta + cabeçote de impressão preta e tintas coloridas + cabeçotes de impressão coloridos.

(3) Número de m² que podem ser impressos com um jogo de 4 cartuchos. A indicação ("min") é a cor mais utilizada, a primeira a ser substituída (nas impressões monocromáticas, os dados são somente do cartucho preto).

(4) "Preço do ml tinta + cabeças" considera o preço dos cartuchos (capacidade de 69 ml cada cartucho) e o preço dos cabeçotes (vida útil estimada de 600ml para o cabeçote preto e 414ml para os cabeçotes coloridos). Fórmula utilizada:

Preço da tinta / ml = (Preço do cartucho / Capacidade do cartucho) + (Preço do cabeçote / Vida útil estimada do cabeçote).

