



## Plotter HP Designjet T2300 eMFP Custo de impressão (tinta + cabeças+mídia)

Tipo de Mídia	Arquivo	Modo de impressão	Uso de tinta <sup>(1)</sup>	Custo tinta+cabeça <sup>(2)</sup>	Custo tinta+mídia+cabeça	m <sup>2</sup> /cartucho <sup>(3)</sup>	
			ml/m <sup>2</sup>	\$/m <sup>2</sup>	\$/m <sup>2</sup>		
Plain Paper		Best	4,67	\$8,01	\$8,71	166	min: 73 G
		Normal	4,64	\$7,92	\$8,62	168	min: 54 G
		Fast (Economode OFF)	3,77	\$6,46	\$7,16	206	min: 66 G
		Fast (Economode ON)	1,98	\$3,40	\$4,10	393	min: 129 G
		Best	0,34	\$0,59	\$1,29	2265	min: 899 C
		Normal	0,41	\$0,71	\$1,41	1889	min: 923 G
		Fast (Economode OFF)	0,37	\$0,64	\$1,34	2081	min: 876 C
		Fast (Economode ON)	0,22	\$0,37	\$1,07	3596	min: 1627 C
		Best	1,19	\$2,00	\$2,70	234	min: 186 Mk only Pk & Mk
		Normal	1,32	\$2,22	\$2,92	204	min: 134 Mk only Pk & Mk
		Fast (Economode OFF)	0,78	\$1,30	\$2,00	354	min: 179 Mk only Pk & Mk
		Fast (Economode ON)	0,35	\$0,59	\$1,29	841	min: 431 Mk only Mk
Photo Gloss Paper		Best	7,43	\$12,74	\$39,94	105	min: 30 G
		Normal	7,40	\$12,70	\$39,90	105	min: 30 G
Coated Paper		Best	4,12	\$7,06	\$8,71	189	min: 74 G
		Normal	4,38	\$7,50	\$9,15	178	min: 70 G
		Fast	3,81	\$6,54	\$8,20	204	min: 65 G
		Best	3,15	\$5,39	\$7,05	247	min: 112 Y
		Normal	3,18	\$5,45	\$7,11	245	min: 106 Y
		Best	5,78	\$9,90	\$11,55	134	min: 67 Pk
Normal		5,97	\$10,23	\$11,89	130	min: 65 Pk	

Consumíveis	Preço cartuchos	Preço cabeças	Preço por ml (tinta +cabeça) <sup>(4)</sup>	Preço da mídia por m <sup>2</sup>
Cartucho HP 72 Cinza - C9374A	\$212,00	\$212,00	\$1,72	Papel Comum 75gr \$ 0,70
Cartucho HP 72 Preto Fotográfico - C9370A	\$212,00	\$212,00	\$1,72	Papel Coated 90gr \$ 1,65
Cartucho HP 72 - Preto Fosco 130ml - C9403A	\$205,00	\$212,00	\$1,66	Glossy Photo Paper \$ 27,20
Cartucho HP 72 Amarelo - C9373A	\$212,00	\$212,00	\$1,72	
Cartucho HP 72 Magenta - C9372A	\$212,00	\$212,00	\$1,72	
Cartucho HP 72 Ciano - C9371A	\$212,00	\$212,00	\$1,72	

www.lojadoplotter.com.br - preços dos Cartuchos HP da loja 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) Numero de m<sup>2</sup> que podem ser impressos com um jogo de 6 cartuchos. A indicação ("min") é a cor mais utilizada, a primeira a ser substituída (nas impressões monocromáticas, os dados são somente dos cartuchos pretos Mk e Pk).

(4) "Preço do ml tinta + cabeças" considera o preço dos cartuchos (capacidade de 300ml do cartucho preto e 130ml para os demais) e o preço dos cabeçotes (vida útil estimada de 2500ml para o cabeçote). Fórmula utilizada:

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

