



Plotter HP Designjet Z2100 Printer ink + printhead + media cost per print

Media type	File	Print mode	Ink usage ⁽¹⁾ ml/m ²	Ink+ph cost ⁽²⁾ R\$/m ²	Ink+ph+media cost R\$/m ²	m ² /ink cartr ⁽³⁾
Semi-Gloss / Glossy Paper		Best	14,82	\$ 24,98	\$ 33,58	161 min: 58 Lg
		Normal	15,13	\$ 25,51	\$ 34,11	158 min: 57 Lg
		Fast	14,59	\$ 24,59	\$ 33,19	164 min: 58 Lg
		Best	10,72	\$ 18,07	\$ 26,68	223 min: 116 Pk
		Normal	10,77	\$ 18,15	\$ 26,75	222 min: 114 Pk
		Fast	10,25	\$ 17,27	\$ 25,88	234 min: 131 Lm
		Best	9,15	\$ 15,42	\$ 24,02	262 min: 108 Lg
		Normal	7,87	\$ 13,27	\$ 21,88	304 min: 136 Lg
		Fast	7,32	\$ 12,35	\$ 20,95	327 min: 139 Lg
Heavyweight Coated Paper		Best	10,20	\$ 17,19	\$ 19,69	235 min: 119 Y
		Normal	10,71	\$ 18,05	\$ 20,55	224 min: 114 Y
		Fast	10,43	\$ 17,58	\$ 20,08	230 min: 114 Y
		Best	7,90	\$ 13,33	\$ 15,82	303 min: 136 Mk
		Normal	8,07	\$ 13,60	\$ 16,09	297 min: 133 Mk
		Fast	7,72	\$ 13,02	\$ 15,52	310 min: 175 Pk
		Best	5,30	\$ 8,94	\$ 11,44	452 min: 249 Lg
		Normal	5,78	\$ 9,74	\$ 12,24	415 min: 226 Lg
		Fast	5,85	\$ 9,87	\$ 12,37	410 min: 191 Lg
Fine Art Paper		Best	13,47	\$ 22,70	\$ 73,31	178 min: 36 Mk
		Normal	13,31	\$ 22,44	\$ 73,04	180 min: 37 Mk

Consumable prices	Cartridge price	Printhead price	Ink + ph price per ml ⁽⁴⁾	media price per m ²
Cartucho HP 70 Preto Fosco - C9448A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	Semi-Gloss / Glossy \$ 8,60
Cartucho HP 70 Ciano - C9452A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	Heavyweight Coated \$ 2,50
Cartucho HP 70 Magenta - C9453A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	Fine Art \$ 50,61
Cartucho HP 70 Amarelo - C9454A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	
Cartucho HP 70 Magenta Claro - C9455A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	
Cartucho HP 70 Ciano Claro - C9390A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	
Cartucho HP 70 Preto Fotográfico - C9449A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	
Cartucho HP 70 Cinza Claro - C9451A	\$ 209,00	\$ 195,00	\$ 1,69	

preços dos cartuchos HP da loja on-line 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 m2 que podem ser impressos com um jogo de 8 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 130 ml cada cartucho) 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).

