

## Tinta para HP Photosmart 7960

Los cartuchos de este fabricante son de los más difíciles de emular, debido a que integran los inyectores de tinta. Esto, además, encarece el producto, lo que

también hace que los consumibles alternativos HP sean de los más deseados por los usuarios. Muchos de los que se comercializan son originales reciclados, y rellenos.

Los cartuchos de hp incorporan un chip autentificador que, aunque no impide emplear cartuchos de otro fabricante, sí alerta de que no es un producto original.

Más polémica es la fecha de caducidad especificada en los consumibles de algunos modelos HP. Los cartuchos dejarán de funcionar, sea cual sea su estado o la cantidad

de tinta de que aún dispongan en su interior, llegada cierta fecha o cuando el chip detecte que llevan al menos treinta meses instalados en el dispositivo.

### B/N

### Color

Fabricante	Nota
<b>Modelo</b>	
Tipo de cartucho	
Calidad de las impresiones	40,00%
Impresión de texto sobre papel de copia/sobre papel especial	40,00%
Resistencia de las impresiones	26,00%
Sensibilidad a la luz	6,00%
Resistencia al agua	5,00%
Resistencia al sudor	5,00%
Resistencia a la saliva	5,00%
Sensibilidad al roce	5,00%
Coste/autonomía	30,00%
Impresión de texto sobre papel (negro) / Impresión fotográfica sobre papel especial/impresión sobre papel de copia (color)	30,00%
Ahorro contra cartucho original (coste de tinta)	
Relleno según el fabricante	
Páginas de texto DIN-A4 imprimibles (5% de cobertura) (negro)/Fotos imprimibles en formato 10 x 15 cm (color)	
Impresiones posibles en color de DIN-A3 (20% cobertura) (color)	
Cambio de cartucho	2,00%
Instalación	2,00%
Servicio	2,00%
Duración de la garantía	2,00%
Nota parcial	100,00%
Corrección positiva / negativa	

Jettec	Nota	Hewlett-Packard	Nota
<b>M56</b>		<b>No 56</b>	
Negro		Negro	
Calidad de las impresiones	5,72	5,30	
78,60%	5,72	5,30	
Resistencia de las impresiones	6,55	6,75	
Nivel 5	8,40	8,40	
Normal	7,00	7,00	
Baja	4,00	4,00	
Muy baja	3,00	4,00	
Muy baja	10,00	10,00	
Muy baja	6,86	4,38	
4,35 céntimos por hoja	6,86	6,21 céntimos por hoja	4,38
34,66%		0,00%	
23 mililitros		Hasta 369	
Hasta 450		Hasta 369	
-	8,00	-	8,00
Fácil	8,00	Fácil	8,00
2 años	6,00	2 años	6,00
2 años	6,33	2 años	6,00
			5,47

Jettec	Nota	Hewlett-Packard	Nota
<b>M57</b>		<b>Nr. 57</b>	
Color		Color	
Calidad de las impresiones	6,08	6,92	
80,40%	6,08	84,60%	6,92
Resistencia de las impresiones	5,22	5,40	
Nivel 4	6,80	Nivel 5	8,40
Escasa	4,00	Escasa	4,00
Muy baja	3,00	Muy baja	2,00
Muy baja	2,00	Muy baja	2,00
Muy baja	10,00	Muy baja	10,00
Muy baja	4,76	Muy baja	2,00
0,38€ por foto/0,21€ por pág.	4,76	0,50€ por foto/0,30€ por pág.	2,00
38,00%		0,00%	
8 mililitros por color		5,67 mililitros por color	
Hasta 141		Hasta 109	
Hasta 126	8,00	Hasta 112	8,00
Fácil	8,00	Fácil	8,00
2 años	6,00	2 años	6,00
2 años	5,50	2 años	6,00
			5,05

#### Calidad

Bien ← 6,33 Bien ← 5,47 Bien ← 5,50 Bien ← 5,05

#### Precio

15,52 €

20,90 €

25,00 €

34,50 €

## Tinta para Lexmark Z815

Las impresoras Lexmark sólo pueden usar cartuchos originales. Llevan un chip que hacen que el dispositivo

no reconozca el cartucho pese a que le resto de características -forma, tinta, etc.- sean perfectamente vá-

lidas. Por ello, hemos probado cartuchos originales rellenos de tinta Data Becker, y la tabla es algo más reducida.

Marca	Nota
<b>Modelo</b>	
Tipo de cartucho	
Calidad de las impresiones	40,00%
Impresión de texto en papel de copia	15,00%
Impresión de fotos en papel especial (Lexmark 80D1707)	25,00%
Resistencia de las impresiones	26,00%
Sensibilidad a la luz (negro/color)	6,00%
Resistencia al agua (negro/color)	5,00%
Resistencia al sudor (negro/color)	5,00%
Resistencia a la saliva (negro/color)	5,00%
Sensibilidad al roce (negro/color)	5,00%
Coste/autonomía (Negro)	10,00%
Impresión de texto sobre papel de copia (coste de tinta y papel)	10,00%
Ahorro contra cartucho original (coste de tinta)	
Relleno según el fabricante	
Páginas de texto DIN-A4 imprimibles (5% de cobertura)	
Coste/autonomía (color)	20,00%
Impresión fotográfica sobre papel especial/impresión en color sobre papel de copia	20,00%
Ahorro contra cartucho original (coste de tinta)	
Relleno según el fabricante	
Fotos imprimibles en formato 10 x 15 cm	
Impresiones posibles en color de DIN-A3 (20% cobertura)	
Instalación	2,00%
Rellenado o cambio de cartucho	2,00%
Servicio	2,00%
Duración de la garantía	2,00%
Nota parcial	100,00%
Corrección positiva / negativa	

Data Becker	Nota	Lexmark	Nota
<b>Print Maxx L1a, Print Maxx L2a</b>		<b>No 34, No 35</b>	
Tinta de relleno (color y negro)		Color y negro	
Calidad de las impresiones	4,83	6,09	
67,60%	3,52	74,00%	4,80
Resistencia de las impresiones	5,62	84,30%	6,86
Nivel 4/4	4,84	Nivel 5/4	6,85
Baja/Muy baja	6,80	Normal/Muy baja	7,60
Muy baja/Muy baja	3,00	Muy alta/Muy baja	4,50
Muy baja/Muy baja	2,00	Muy alta/Muy baja	6,00
Muy baja/Muy baja	2,00	Muy alta/Muy baja	6,00
Muy baja/muy baja	10,00	Muy baja/muy baja	10,00
Muy baja/muy baja	10,00	Muy baja/muy baja	2,00
1,60 céntimos por página	10,00	8,30 céntimos por página	2,00
14,32%		0,00%	
120 mililitros		Sin indicación	
Hasta 2491		Hasta 319	
0,18€ por foto/0,04€ por pág.	9,20	0,51€ por foto/0,29€ por pág.	2,00
26,14%	9,20	0,00%	
30 mililitros por color		Sin indicación	
Hasta 649		Hasta 81	
Hasta 642	8,00	Hasta 102	8,00
Fácil	8,00	Fácil	8,00
2 años	6,00	2 años	6,00
2 años	6,31	2 años	5,10

#### Calidad

Bien ← 6,31 Bien ← 5,10

#### Precio

45,90 €

52,90 €

### Mi opinión



**Carlos Diaz**  
redactor del test

dad. Es como cuando algo es muy bueno y pensamos "debe ser pecado".

La realidad, al menos en el caso de la tinta para impresoras, es bien distinta. Y no me lo estoy inventando, es que lo he visto con mis propios ojos en nuestro laboratorio. La diferencia de calidad entre los consumibles originales y los compatibles no sólo es mínima, es que en alguno de los cartuchos analizados es superior a la del original!

Así que ya sabes. Atrévete, y prueba los compatibles. Tu bolsillo lo agradecerá. Pero quiero romper una lanza en favor de los fabricantes de impresoras. No timan a nadie con los cartuchos. Como se comenta al principio del artículo, no es más que una estrategia de precios que permite que, por ejemplo, puedas comprar una pedazo de impresora por cuatro duros.

Todos somos iguales. Solemos desconfiar del mismo tipo de cosas. Por ejemplo, de los accesorios que no son del fabricante original. Llegamos a la tienda a comprar lo que sea, o al taller a arreglar algo, y cuando nos ofrecen una alternativa mucho más barata a la de la marca del "aparato" para el que la necesitamos -ya sea una impresora o un coche- siempre pensamos que debe haber gato encerrado. Y en vez de suponer que el felino está preso del lado del fabricante original, es decir, que la "trampa" es que el precio del producto más caro está inflado, sospechamos que es el más barato el que tiene mucha peor cali-