



inteligentes



## cartuchos de tinta y cabezales de impresión hp no. 14

La familia de cartuchos de tinta y cabezales de impresión HP No. 14 es un sistema completo que proporciona resultados de gran calidad a una velocidad excepcional, además de las ventajas de la impresión inteligente. Formado por cartuchos triccolores y negros HP No. 14 y cabezales de impresión negro, cian, magenta y amarillo HP No. 14, este sistema, pensado para los clientes que buscan resultados de calidad profesional, ofrece una resolución de imagen excepcional y un texto negro nítido similar al de las impresoras láser.

Los cabezales de impresión y los cartuchos de tinta HP No. 14 han sido diseñados para funcionar juntos en una amplia gama de impresoras de inyección de tinta de uso profesional y doméstico.

### impresión inteligente: todo el rendimiento y ninguna preocupación

Cada cartucho y cabezal de impresión contiene su propia tecnología inteligente que monitoriza el rendimiento y ajusta el cabezal de impresión. Este control de calidad constante, unido a los avisos automáticos emitidos cuando el nivel de tinta es bajo o cuando se precisa cambiar el cabezal de impresión, reducen la intervención del usuario y aumentan la productividad.

### vida útil de larga duración

Los cabezales de impresión de color sustituibles por separado tienen una duración de hasta 30.000 páginas (negro: 16.000 páginas) y, junto con los cartuchos negros y tricolor independientes, ofrecen una impresión rápida de uso diario en cualquier soporte.

### tintas de secado rápido resistentes a la decoloración

Las ventajas de las tintas de color de formulación especial incluyen un tiempo de secado rápido y resistencia a la decoloración. El cartucho de color contiene 23 ml de tinta para un promedio de 470 páginas con un 15% de densidad, mientras que el cartucho negro contiene 26 ml de tinta e imprime un promedio de 800 páginas con una densidad de impresión del 5%.

### características

- cabezales de impresión independientes de larga duración
- gran capacidad de tinta
- impresión inteligente
- hp photoret III
- gotas de tinta de tamaño sumamente reducido
- tintas hp de formulación especial
- calidad de impresión original hp

### ventajas

- el cabezal de impresión negro tiene una duración aproximada de 16.000 páginas y los cabezales de color, de hasta 30.000 páginas
- el cartucho negro produce un promedio de 800 páginas con un 5% de densidad de impresión; los cartuchos de color imprimen un promedio de 470 páginas con un 15% de densidad
- monitorización automática del uso de la tinta y el rendimiento del cabezal de impresión; se avisa al usuario cuando se precisa sustituir el cartucho o el cabezal de impresión
- tecnología de estratificación del color mejorada con hp photoret III; calidad de impresión fotográfica profesional
- diminutas gotas de tinta de color de 4 picolitros para obtener imágenes en color excepcionales; gotas de tinta negra de 18 picolitros para obtener texto con calidad láser
- tiempo de secado más rápido y mayor resistencia a la decoloración
- cartuchos y cabezales de impresión hp diseñados para trabajar con impresoras y papeles hp, y proporcionarle una calidad de impresión profesional a una velocidad excepcional



# cartuchos de tinta y cabezales de impresión hp no. 14

## preguntas más frecuentes

### ¿qué calidad de impresión ofrecen los cartuchos de tinta y los cabezales de impresión hp no. 14?

Los cartuchos de tinta y los cabezales de impresión HP No. 14 producen texto negro nítido comparable al de la impresión láser e imágenes en color de calidad fotográfica profesional. Esto es posible gracias al reducido tamaño de las gotas de tinta, 18 picolitros para la tinta negra y 4 picolitros para la tinta cian, magenta y amarilla, lo que produce resultados excepcionales en cualquier tipo de papel.

### ¿qué papel desempeña la tecnología hp photoret III en todo esto?

La tecnología de estratificación del color mejorada HP (Photoret III) proporciona una excepcional calidad con realismo fotográfico en gran diversidad de papeles normales y especiales. Gracias a esta tecnología, la impresora puede depositar hasta 29 gotas de tinta en cada punto, lo que permite obtener una mayor gama cromática, tonos más claros y gradaciones más suaves entre tonos.

### ¿qué ventajas ofrece la impresión inteligente?

Permite la comunicación entre los cartuchos de tinta, los cabezales de impresión y la impresora para monitorizar los niveles de tinta, el estado del cabezal de impresión y la calidad de la impresión. Los usuarios pueden comprobar en cualquier momento el nivel de tinta en el LED de la impresora o en la pantalla del ordenador, y reciben un mensaje de alerta cuando el cartucho está a punto de agotarse y cuando es preciso sustituirlo.

### ¿qué significa una "duración en la impresora" de 18 meses?

Los cartuchos de tinta HP están diseñados para proporcionar tintas frescas y para que funcionen de manera fiable con la impresora. Los cartuchos de tinta HP No. 14 tienen una "duración en la impresora" de 18 meses a partir de la "fecha máxima de instalación". Si el cartucho se instala en esta fecha, caducará a los 18 meses aunque todavía quede tinta. Si se instala después de esa fecha, el cartucho caducará antes de los 18 meses.

## especificaciones del cartucho de tinta hp

	cartucho de tinta negro hp no. 14	cartucho tricolor de tinta hp no. 14		
n.º. producto	c5011de	c5010de		
n.º. selección hp	14	14		
volumen de tinta	26 ml	23 ml		
rendimiento (promedio)	800 páginas (con el 5% de densidad)	470 (con el 15% de densidad)		
dimensiones (largo x ancho x fondo)	140 x 113 x 37 mm	140 x 113 x 37 mm		
peso	100,9 g	95,2 g		
	cabezal de impresión hp no. 14 negro	cabezal de impresión hp no. 14 cian	cabezal de impresión hp no. 14 magenta	cabezal de impresión hp no. 14 amarillo
n.º. producto	c4920ae	c4921ae	c4922ae	c4923ae
n.º. selección hp	14	14	14	14
vida útil (promedio)	16.000 páginas	30.000 páginas	30.000 páginas	30.000 páginas
dimensiones (largo x ancho x fondo)	142 x 110 x 24 mm	142 x 110 x 24 mm	142 x 110 x 24 mm	142 x 110 x 24 mm
peso	47,3 g	47,3 g	47,3 g	47,3 g