



Consumibles HP PageWide

## Cartucho original PageWide HP 974A magenta (L0R90AL)

### Descripción general

Cuente con documentos color de calidad profesional a un gran precio y obtenga los resultados que espera en cada oportunidad. Los cartuchos originales HP PageWide ofrecen el rendimiento de impresión, calidad y accesibilidad sistemática que las empresas exigen.

### Recursos

Cuente con los cartuchos originales HP PageWide para obtener una impresión color accesible en la que las empresas confían todos los días. Ahorre todavía más con opciones de alta capacidad<sup>1,2</sup> para dispositivos PageWide Pro series 400 o 500.

Imprima documentos color de calidad profesional a las velocidades para las que se diseñó su impresora. Solo los cartuchos originales HP PageWide están diseñados especialmente para igualar el rendimiento a alta velocidad de su impresora HP, y generar impresiones con calidad profesional.

Obtenga páginas de calidad profesional y el rendimiento que espera. Solo los cartuchos originales HP PageWide están diseñados específicamente y hechos especialmente para su MFP o impresora HP, para que pueda confiar en resultados rápido y uniformes.

Reemplace los cartuchos con facilidad en un instante y ocúpese de altos volúmenes de trabajos de impresión sin interrupciones. Los cartuchos originales HP PageWide facilitan la impresión, para que pueda aprovechar al máximo su jornada de trabajo.

## Especificaciones

Color(es) de consumibles de impresión

Magenta

Gota de tinta

8,11 pl

Tipos de tinta

- Con base de pigmento

Rendimiento de la página (color)

~3.000 páginas

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas

Probados en la impresora multifunción HP PageWide Pro 577dw. Rendimiento medio compuesto continuo cian/magenta/amarillo basado en ISO/IEC 24711 o en la metodología de prueba de HP e impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente en función del contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

## Requisitos operativos

Margen de temperaturas operativas

15 a 30°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-40 a 60°C

Humedad durante almacenamiento

De 20 a 80% HR

## Dimensiones y peso

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

215 x 28 x 48 mm

Peso del embalaje

0,11 kg