



# HP Sales Central

## Tambor de creación de imágenes láser original HP 104A negro (W1104A)

Activo desde 20-06-2019

### Descripción general



Imprima miles de páginas láser de alta calidad sin cartuchos con el sistema de recarga de tóner único, limpio y fácil de usar de HP. Obtenga 20.000 páginas impresas antes de sustituir el tambor de creación de imágenes. <sup>1</sup> Confíe en HP para obtener un rendimiento confiable e innovador en la impresión.

**Imprima miles de páginas a un costo extremadamente bajo por página. <sup>1</sup> Es fácil con el tambor de creación de imágenes láser diseñado específicamente para el sistema de impresión HP Neverstop Laser. Obtenga la calidad que un líder del sector ofrece para su oficina a un precio ultrabajo.**

**El desarrollo de la impresión láser de HP le ofrece la eficiencia sin problemas y a bajo costo de los tambores de creación de imágenes originales de alto rendimiento HP, en color negro, diseñados específicamente para las impresoras HP Neverstop Laser.**

**Impresione a los demás con la calidad de impresión láser HP. El tambor de creación de imágenes láser negro HP ofrece miles de páginas para un flujo de trabajo de impresión sin problemas. <sup>1</sup>**



#### **Se diseñaron para funcionar correctamente, desde la primera vez**

Quédese tranquilo sabiendo que el tóner HP original siempre brindará resultados uniformes de calidad y rendimiento superior. <sup>5</sup>



#### **Impresiones de calidad para sentirse orgulloso**

Disfrute de calidad de impresión superior con el tóner HP original diseñado para brindar texto nítido y negros intensos a fin de generar gran impacto.



#### **Una buena elección ecológica.**

Imprima con confianza: los kits de recarga de tóner originales HP están diseñados pensando en el planeta para obtener un reciclaje sencillo y generar menos desperdicios. <sup>6</sup>



## Mejor juntos. Mejores resultados.

El tóner original HP es el único desarrollado específicamente para impresoras HP con el fin de ofrecer resultados de calidad confiable y rendimiento uniforme.

## Bajo costo por página para la oficina

Imprima miles de páginas a un costo extremadamente bajo por página. Es fácil con el tambor de creación imágenes láser diseñado específicamente para el sistema de impresión HP Neverstop Laser. Obtenga la calidad que un líder del sector ofrece para su oficina a un precio ultrabajo.<sup>1</sup>



## Impresiones láser a bajo costo

Obtenga una forma innovadora de imprimir páginas láser con un diseño para reemplazo de tóner a muy bajo costo.

---

## Especificaciones

### Color(es) de consumibles de impresión

Negro

### Tecnología de impresión

Láser

### Rendimiento de la página (blanco y negro)

20000

*(Rendimiento promedio aproximado basado en ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.)*

3

### Margen de temperaturas operativas

0 a 35 °C

### Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40 °C

### Rango de humedad en inactividad

De 10 a 90% HR

### Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

324,5 x 256,3 x 137,3 mm

### Peso

1,58 kg

### Número UPC

193015553255

### Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

387 x 296 x 191 mm

### Peso del empaque

2,1 kg

### Piezas por pallet

80

### Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1200 x 800 x 1912 mm

### Peso del pallet

168 kg

### País de origen

Fabricado en China

**Contenido de la caja**

Tambor de creación de imágenes; Guía de reciclaje; Volante de garantía

**Garantía del fabricante**

Garantía de protección HP Premium. Este producto HP está garantizado de estar libre de defectos de fabricación y mano de obra.

---

**Descripción general**

- 1 Rendimiento promedio aproximado según ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente en función del contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- 5 Visite <http://www.hp.com/go/suppliesclaims>.
- 6 La disponibilidad del programa HP Planet Partners puede variar. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/recycle>. Por los materiales reciclados de los cartuchos, visite <http://www.hp.com/go/recycledcontent>.

## Impresoras compatibles

---

### Impresoras láser en blanco y negro

#### Impresoras personales láser en blanco y negro

Activo	HP Neverstop Laser 1000a	4RY22A
Activo	HP Neverstop Laser 1000n	5HG74A
Activo	HP Neverstop Laser 1000w	4RY23A
Activo	HP Neverstop Laser 1001nw	5HG80A
Activo	Impresora HP Neverstop Laser 1020	2U2C2A
Activo	Impresora HP Neverstop Laser 1020nw	2U2C3A

---

### Impresoras Láser Multifunción

#### Impresoras Láser Multifunción para uso personal

Activo	Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200a	4QD21A
Activo	Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200n	5HG87A
Activo	Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200nw	5HG85A
Activo	Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200w	4RY26A
Activo	Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1202nw	5HG93A
Activo	Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1202w	5HG92A

## Especificaciones detalladas

---

### **Anuncio Copyright**

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

### **Cantidad de capas en pallet**

10

### **Cantidad de paquete**

1

### **Cantidad por pallet europeo**

104

### **Cartones maestros o sencillos por capa (pallet europeo)**

8

### **Cartones por capa**

8

### **Cartones por pallet**

80

### **Código UNSPSC**

44103116

### **Color(es) de consumibles de impresión**

Negro

### **Colores de cartuchos**

Black

### **Compatibilidad 01**

HP LaserJet 1020

### **Compatibilidad 02**

HP Neverstop Laser 1000, 1001, 1200, 1202

### **Compatibilidad con hardware**

Serie de impresoras HP Neverstop Laser 1000, serie de HP Neverstop Laser MFP 1200

### **Contenido de la caja**

Tambor de creación de imágenes; Guía de reciclaje; Volante de garantía

### **Cuenta de producto por unidad**

1

### **Dimensiones del embalaje (An x F x Al)**

387 x 296 x 191 mm

### **Dimensiones del pallet**

47.24 x 31.5 x 75.28 in

### **Dimensiones del pallet (An x F x Al)**

1200 x 800 x 1912 mm

### **Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)**

324,5 x 256,3 x 137,3 mm

### **Dimensiones del pallet europeo (ancho x fondo x alto)**

1200 x 800 x 2486 mm

### **Encabezado de compatibilidad**

Los cartuchos de tóner HP 104 funcionan con:

### **Exención de responsabilidad legal de imagen**

La imagen del producto puede diferir del producto real

### **Filtro empresarial**

cMPS

**Garantía**

Garantía de protección HP Premium. Este producto HP está garantizado de estar libre de defectos de fabricación y mano de obra. Esta garantía no se aplica a cartuchos de impresión que (a) hayan sido renovados, reacondicionados o modificados de alguna forma, (b) presenten problemas que resulten del uso incorrecto, almacenamiento inadecuado o que se hayan utilizado fuera de las especificaciones medioambientales publicadas para el producto de impresora, o (c) presenten un desgaste distinto al normal. Para obtener el servicio de garantía, devuelva el producto al lugar donde lo adquirió (con una descripción por escrito del problema y muestras de impresión) o póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de HP. Según su criterio exclusivo, HP devolverá el importe de la compra o reemplazará los productos que resulten ser defectuosos. EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITA LA LEGISLACIÓN LOCAL, LA GARANTÍA QUE ANTECEDE ES EXCLUSIVA Y PREVALECE SOBRE CUALQUIER OTRA GARANTÍA O CONDICIÓN, ESCRITA U ORAL, EXPRESA O IMPLÍCITA, Y HP RECHAZA DE FORMA ESPECÍFICA CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O CONDICIÓN DE COMERCIALIZACIÓN, CALIDAD SATISFACTORIA Y ADECUACIÓN PARA UN FIN EN PARTICULAR. EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITAN LAS LEYES LOCALES, NI HP NI SUS PROVEEDORES SERÁN RESPONSABLES DE DAÑOS Y PERJUICIOS DIRECTOS, INDIRECTOS, FORTUITOS, CONSECUENTES (INCLUYENDO PÉRDIDAS ECONÓMICAS O DE DATOS) O DE OTRO TIPO, INDEPENDIENTEMENTE DE QUE SE BASEN EN UN CONTRATO, EN RESPONSABILIDADES EXTRACONTRACTUALES O EN OTROS MOTIVOS. LOS TÉRMINOS DE GARANTÍA CONTENIDOS EN ESTA DECLARACIÓN, EXCEPTO EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITA LA LEGISLACIÓN, NO EXCLUYEN, RESTRINGEN O MODIFICAN LOS DERECHOS ESTATUTARIOS OBLIGATORIOS APLICABLES A LA VENTA DE ESTE PRODUCTO A USTED.

**Garantía del fabricante**

Garantía de protección HP Premium. Este producto HP está garantizado de estar libre de defectos de fabricación y mano de obra.

**Intervalo de humedad en funcionamiento**

De 20 a 80% HR

**Margen de temperaturas operativas**

0 a 35 °C

**Margen de temperaturas operativas**

de 32 a 95 °F

**Nombre clave**

Colossus/Wolverine

**Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas**

Rendimiento promedio aproximado basado en ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

**Número de apilado para caja de cartón**

13

**Número UPC**

193015553255

**País de origen**

Fabricado en China

**Peso**

1,58 kg

**Peso**

3,48 lb

**Peso del empaque**

2,1 kg

**Peso del empaque**

4,63 lb

**Peso del pallet**

168 kg

**Peso del pallet**

218,4 kg

**Peso del pallet**

370.38 lb

**Piezas por pallet**

**Rango de humedad en inactividad**

De 10 a 90% HR

**Rendimiento de inicio en color**

20000

**Rendimiento de inicio mono**

20000

**Rendimiento de la página (blanco y negro)**

20000

**Rendimiento del color**

20000

**Rendimiento en cantidad de páginas (negro)**

1 negro (aproximadamente 20.000 páginas)

**Rendimiento en páginas**

20000

**Rendimiento mono**

20000

**Segmento (filtro)**

Neverstop

**Selectividad**

104A

**Subgrupo de producto**

Kits de fusor/mantenimiento

**Tecnología de impresión**

Laser

**Tecnología de impresión**

Láser

**Tecnologías de resolución de impresión**

Neverstop Laser

**Temperatura de almacenamiento: límites**

-20 a 40 °C

**Temperatura de almacenamiento: límites**

-4 a 104°F

**Tipo de componente**

LLC

**Tipo de suministro**

Imaging Drums