

## Cabezal de impresión HP InkTank X4E75A, negro

X4E75AL

Los cabezales de impresión HP funcionan con un sistema de tanques de tinta y tintas originales HP para imprimir miles de páginas.[1] Continúe imprimiendo con cabezales de impresión que se instalan a presión para disfrutar de la calidad y confiabilidad superior de HP.

Activo entre

5 nov 2019 - 30 nov 9998

Precio de lista \$ 603.29

[Información adicional de precios](#) →



### Descripción general

Imprima texto, gráficos y fotos de alta calidad para su oficina con cabezales de impresión fáciles de reemplazar. Es fácil gracias al sistema HP Ink Tank de alta capacidad, la tinta HP original y los cabezales de impresión HP originales.

Aumente la durabilidad de la impresora con cabezales de impresión de repuesto. Simplemente reemplace y reanude la impresión. Trabaje con menos interrupciones: imprima página tras página sin preocuparse por los cabezales de impresión o la tinta.[1] La calidad y la durabilidad excepcionales de HP

Impresione con la calidad destacada de HP. Imprima documentos nítidos con líneas, gráficos y texto definidos gracias a las tintas y los cabezales de impresión HP originales.

Imprima documentos diarios con líneas nítidas, negros oscuros y gráficos con escalas de grises. Disfrute del rendimiento confiable: las tintas y los cabezales de impresión HP originales se diseñaron para ofrecer impresiones excepcionales.

### Especificaciones

Cantidad de paquete	1
Código UNSPSC	44103105
Color(es) de consumibles de impresión	Negro
Colores de cartuchos	Black
Compatibilidad 01	HP Tank 355, 450, 455, 457, 500, 502, 510, 513, 515, 516, 517, 519, 530, 533, 534, 550, 570, 615, 617, 618, 7602, HP Smart Tank Plus 650 Wirelases All-in-One

Compatibilidad con hardware	Impresora Todo-en-Uno HP Smart Tank de la serie 500, impresora inalámbrica Todo-en-Uno HP Smart Tank de la serie 510, impresora inalámbrica Todo-en-Uno HP Smart Tank de la serie 530, impresora inalámbrica Todo-en-Uno HP Smart Tank de la serie 610, impresora inalámbrica Todo-en-Uno HP Smart Tank Plus de la serie 550, impresora inalámbrica Todo-en-Uno HP Smart Tank Plus de la serie 570, impresora inalámbrica Todo-en-Uno HP Smart Tank Plus de la serie 650
Contenido de la caja	Cabezal de impresión
Encabezado de compatibilidad	Los cabezales de impresión HP GT funcionan con:
Intervalo de humedad en funcionamiento	De 20 a 80% HR
Margen de temperaturas operativas	59 a 86°F
Rango de humedad en inactividad	De 20 a 80% HR
Se requiere registro	No
Segmento (filtro)	GT/Smart Tank
Tecnología de impresión	Inyección térmica de tinta HP
Tecnologías de resolución de impresión	TIJ 2.x
Temperatura de almacenamiento: límites	De -40 a 140° F
Tipo de suministro	Printheads
Tipos de tinta	Con base de pigmento

## Logística

Cantidad de capas en pallet	12
Cantidad en caja individual o caja principal	60
Cartones por capa	8
Cartones por pallet	96
Código de barras de pallet	20193905505214

Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña	10193905505217
Código UNSPSC	44103105
Contenido de la caja	Cabezal de impresión
Cuenta de producto por unidad	1
Dimensiones de caja individual o caja principal (ancho x fondo x alto)	357 x 138 x 170 mm
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	114 x 36 x 103 mm
Dimensiones del pallet (An x F x Al)	1219 x 1016 x 460 mm
Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)	114 x 36 x 103 mm
Número UPC	193905505210
País de origen	Fabricado en Malasia
Peso	Aproximadamente, 0,03 kg
Peso de la caja (cartón maestro o caja)	2,88 kg
Peso del empaque	Aproximadamente, 0,04 kg
Peso del pallet	311,3 kg
Piezas por pallet	5760

## Documentos y Medios

∨ Brochure

HP TIJ 2.5 Industrial Inks selection guide  
A4

1.0 MB English (U.K.)

 Descargar

HP TIJ 2.5 Industrial Inks selection guide  
LTR

1.6 MB English (U.S.)

 Descargar

▼ Sales Guide

Supplies product messaging toolkit--  
Original HP Ink, Toner, and Paper value  
propositions

For HP and Channel Partner  
Internal Use

3.3 MB  
English (U.S.)

 Descargar

▼ Report

WIR Dark Storage Permanence  
Statement for HP

25.4 KB English (U.S.)

 Descargar

HP vows to deliver supplies choices.  
Licensed article from Actionable  
Intelligence HP's Supplies Strategy at the  
event HP Power of Print. HP's use is with  
permission of Actionable Intelligence.

799.3 KB English (U.S.)

 Descargar

▼ Partner Presentation

Original HP Cartridge chips. PPT  
(AMS)

For HP and Channel Partner Internal  
Use

9.2 MB  
English (U.S.)

 Descargar

> ▼ Imágenes

> ▼ Image - Product

Center facing



573 X 430 (png)

Descargar

Image - Banners



Image not availab

ACF Overarching static Banner (1464x600px)

1464 X 600 (ipg)

Descargar



Image not availab

ACF Ink static banner A (1464x600px)

1464 X 600 (ipg)

Descargar



Original HP Ink Cartridge Belowthefold Ink 1464x600 Module6 - Spanish (Latin America) es\_MX

1464 X 600 (jpeg)

Descargar



Image not availab

ACF Ink static banner B (1464x600px)

1464 X 600 (ipg)

Descargar

> Image - Annotated



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #3 - Quality II - Spanish  
(Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #4 - Quality III - Spanish  
(Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #5 - Sustainability I -  
Spanish (Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #9 - Security - Spanish  
(Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #6 - IAQ - Spanish (Latin  
America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #2 - Quality I - Spanish  
(Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #7 - Sustainability II -  
Spanish (Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

Descargar

Una marca. Una solución.  
Para un rendimiento  
ideal de impresión.



Los papeles HP, las impresoras HP y los tóner con tinta original HP  
están diseñados para trabajar juntos.

HP Ink Toner and Paper PDP  
Gallery Tile - One Brand Print  
Ecosystem - Spanish LATAM

200 X 200 (jpg)

Descargar



Image not available

Original HP Ink - Etail Gallery  
Image #10 - Quality IV - Spanish  
(Latin America) es\_MX

200 X 200 (0\_Phase2\_GalleryTi

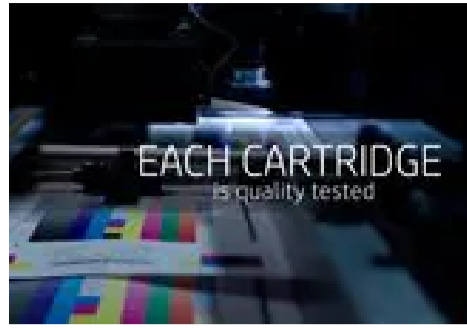
Descargar



HP Ink/PageWide - Science of Printing annotated still image (1920x1080 96 dpi) - WW Supplies.

200 X 200 (jpg)

Descargar



HP Ink/PageWide/Toner - Science of Printing still image (1920x1080 96 dpi) - WW Supplies.

200 X 200 (jpg)

Descargar



HP Ink/PageWide - Science of Printing annotated still image (1920x1080 96 dpi) - WW Supplies

200 X 113 (jpg)

Descargar



HP Ink/PageWide - Science of Printing annotated still image (1920x1080 96 dpi) - WW Supplies.

200 X 200 (jpg)

Descargar



HP Ink - Science of Printing annotated still image (1920x1080 96 dpi) - WW Supplies

200 X 113 (jpg)

Descargar



HP Ink/PageWide - Science of Printing annotated still image (1920x1080 96 dpi) - WW Supplies.

200 X 200 (jpg)

Descargar

### Descripción general

[1] Resultados promedio por botella de la composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro según la metodología de HP e impresión continua de páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba a color. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información sobre el llenado y rendimiento, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

### Renuncia de responsabilidad

La imagen del producto puede diferir del producto real

[2] Consulte <http://www.hp.com/go/suppliesclaims>.

[3] La disponibilidad del programa HP Planet Partners varía. Para obtener más información, consulte: <http://www.www.hp.com/recycle>. Para obtener información sobre los materiales reciclados de los cartuchos, consulte <http://www.hp.com/go/recycledcontent>.