

Cartucho de tinta HP DesignJet 712 de 29 ml, cian

3ED67A

Usted está listo para cumplir con todas las fechas de entrega de última hora gracias a las tintas HP Bright Office originales, diseñadas para satisfacer la forma en que trabaja desempeñándose en forma confiable, maximizando la vida útil de los cabezales de impresión y ayudando a garantizar la protección de la garantía de HP.

Activo entre

3 sept 2020 - A determinar

Precio de lista \$824.99

Información adicional de precios



## Descripción general

Dedíquese a su trabajo con la confianza de que obtendrá hasta un 31 % más de líneas precisas[1], hasta un 24 % más de densidad de líneas[2] y la calidad ideal en el papel común para todas sus aplicaciones de CAD, desde planos hasta programas.

Evite la falta de comunicación, obtenga patrones extraordinarios y calidad de líneas, con hasta un 31 % más de líneas precisas.[1] Vea profundidad y dimensión con hasta un 24 % más de densidad de líneas.[2] Imprima de forma precisa patrones de línea exigentes.[3]

Muestre su versatilidad de diseño con las tintas más brillantes de color a base de tinte, que se ofrecen en una gama con un 65 % más de variedad.[4] Trabaje con la mejor distinción de color, con hasta un 84 % más de croma y hasta un 73 % más de saturación.[5] Todo esto ideal para las aplicaciones de GIS.

Vea colores/características nítidas en mapas y planos con las tintas más brillantes de color a base de tinte, que se ofrecen en una gama con un 65 % más de variedad.[4] Trabaje con la mejor distinción de colores, con hasta un 84 % más de croma y hasta un 73 % más de saturación.[5] Muestre su versatilidad de diseño con representaciones en 3D coloreadas con audacia en papel común.

Satisfaga todas las necesidades de su oficina con la capacidad de archivado del papel común por 100 años[7] para lograr una operación confiable que maximiza la vida útil de sus cabezales de impresión y ayuda a garantizar la protección de la garantía de HP para el reciclaje gratuito de los cartuchos de tinta.[6]

Capacidad de archivado del papel común por 100 años[7] y tinta negra HP permanente y resistente al agua con certificación ISO.[8] Cumpla con las fechas de entrega de última hora y entregue impresiones de alta calidad y operación confiable. Maximice la vida útil de sus cabezales de impresión y ayude a garantizar la protección de la garantía de HP.

## Especificaciones

Cantidad de paquete 1

Código UNSPSC 441031052

Color(es) de consumibles de

impresión

Cian

Colores de cartuchos Cyan

Compatibilidad con hardware Serie de impresoras HP DesignJet T210, T230, T250, T630, T650

Contenido de la caja Cartucho de tinta



Código de barras de pallet 20193905352818

Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña

10193905352811

Código UNSPSC 441031052

Contenido de la caja Cartucho de tinta

Cuenta de producto por unidad 1

Dimensiones de caja individual o caja principal (ancho x fondo x alto)

383 x 249 x 156 mm

Dimensiones del embalaje (An x F x

AI)

114 x 25 x 126 mm

Dimensiones del pallet (An x F x Al) 1219,2

1219,2 x 1016 x 1702 mm

Dimensiones mínimas (anch. x prof.

x alt.)

114 x 25 x 126 mm

Número UPC 193905352814

País de origen Fabricado en Malasia

Peso Aproximadamente, 0,05 kg

Peso de la caja (cartón maestro o

caja)

3,8 kg

Peso del empaque Aproximadamente, 0,07 kg

Peso del pallet 490,8 kg

Piezas por pallet 6000

## Descripción general

[1] Hasta 31 % más precisión de línea según las pruebas internas de HP, realizadas en septiembre de 2019, respecto de la rectitud de una línea vertical de 1 pixel, en comparación con impresiones de la serie de impresoras HP DesignJet Studio/T600/T200 y de la impresora Canon TM-305 en papel común usando modos equivalentes de impresión rápida/borrador.

[2] Según pruebas internas de HP, realizadas en septiembre de 2019, respecto de las líneas verticales y diagonales de 1 pixel; promedio de colores cian, magenta, amarillo, rojo, verde, azul y negro en comparación con impresiones de la serie de impresoras HP DesignJet Studio/T600/T200 y de la impresora Canon TM-305 en papel común Oce de 75 gsm usando modos equivalentes de impresión rápida/borrador.

[3] Según pruebas internas de HP, realizadas en septiembre de 2019, respecto de líneas verticales gris y gris oscuro de 0,3 pixeles espaciadas a 0,45 mm, 0,6 mm y 0,75 mm, y líneas en ángulo recto espaciadas a 0,6 mm, en comparación con impresiones de la serie de impresoras HP DesignJet Studio/T600/T200 y de la impresora Canon TM-305 en papel común Oce de 75 gsm usando modos equivalentes de impresión rápida/borrador.

[4] Hasta 65 % más de gama de colores según las pruebas internas de HP, realizadas en septiembre de 2019, respecto del volumen de gama, en comparación con impresiones de la serie de impresoras HP DesignJet Studio/T600/T200 y de la impresora Canon TM-305 en papel común Oce de 75 gsm usando modos equivalentes de impresión rápida/borrador.

[5] Según las pruebas internas de HP, realizadas en septiembre de 2019, respecto de la saturación en color cian C\* y cian, en comparación con la serie de impresoras HP DesignJet Studio/T600/T200 y de la impresora Canon TM-305 en papel común Oce de 75 gsm usando modos equivalentes de impresión rápida/borrador.

[6] Visite http://www.hp.com/recycle para saber cómo participar y conocer las características y la disponibilidad del programa HP Planet Partners; es posible que el programa no esté disponible en su área.