



Impresora multifunción electrónica

HP Designjet T920 ePrinter



01 Imprime dibujos lineales 21 segundos/página, 120 impresiones A1 por hora

02 Resolución de impresión optimizada de hasta 2.400 x 1.200 ppp y 1.200 x 1.200 ppp de entrada con optimización para el papel fotográfico seleccionado.

CONSUMIBLES

B3P06A HP 727
DesignJet Printhead
B3P17A HP 727 40-ml
Photo Black DesignJet Ink Cartridge
B3P13A HP 727 40-ml
Cyan DesignJet Ink Cartridge
B3P14A HP 727 40-ml
Magenta DesignJet Ink Cartridge
B3P15A HP 727 40-ml
Yellow DesignJet Ink Cartridge
B3P18A HP 727 40-ml
Gray DesignJet Ink Cartridge
C1Q11A HP 727 69-ml
Matte Black DesignJet Ink Cartridge
B3P23A HP 727 130-ml
Photo Black DesignJet Ink Cartridge
B3P19A HP 727 130-ml
Cyan DesignJet Ink Cartridge
B3P20A HP 727 130-ml
Magenta DesignJet Ink Cartridge
B3P21A HP 727 130-ml
Yellow DesignJet Ink Cartridge
B3P24A HP 727 130-ml
Gray DesignJet Ink Cartridge
B3P22A HP 727 130-ml
Matte Black DesignJet Ink Cartridge9
C1Q12A HP 727 300-ml
Matte Black DesignJet Ink Cartridge



ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Dibujos lineales

21 segundos/página, 120 impresiones A1 por hora

Resolución de impresión

Resolución optimizada de hasta 2.400 x 1.200 ppp y 1.200 x 1.200 ppp de entrada con optimización para el papel fotográfico seleccionado

Márgenes (superior x inferior x izquierdo x derecho)

Rollo: 5 x 5 x 5 x 5 mm

Hoja: 5 x 22 x 5 x 5 mm

Tecnología

Inyección térmica de tinta HP

Tipos de tinta

Base acuosa (C, G, M, pK, Y); base pigmento (mK)



Colores de tinta

6 (1 de cada: cian, gris, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo)

Gota de tinta

6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)

Volumen de cartucho de impresión proporcionado

Cartucho de tinta HP 727: cian, gris, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo, (130 ml); negro mate (69 ml); cian, gris, magenta, negro fotográfico, amarillo, (40 ml)

Inyectores del cabezal de impresión

9632

Cabezales de impresión

1 (cian, gris, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo)

Precisión de la línea

+/- 0.1%

Nota Precisión de línea: +/- 0,1% de la longitud de vector especificada o +/- 0,2 mm (el valor que sea más grande) a 23 °C (73 °F), 50-60% de humedad relativa, sobre A0/E en modo Óptimo o Normal con película mate de HP con tintas originales HP

Ancho mínimo de la línea

0,02 mm (HP-GL/2 direccionable)

Ancho de línea mínimo garantizado

0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))

Longitud máxima de impresión

91 m

Peso de impresión máximo

11,9 kg

Densidad óptica máxima

6 L* min/2,15 D

Soportes de impresión

Manipulación Impresora: Entrada: alimentación automática de carga frontal; alimentación de hojas; Salida: Bandeja de apilado de salida integrada (desde A4 a AO, con capacidad para hasta 50 impresiones A1); cesta; cortador automático

Tipos

Papel recubierto y bond (bond, recubierto, recubierto de alto gramaje, recubierto de gran gramaje y mate color), papel técnico (calco natural, bond translúcido, vellum), película (transparente, mate, poliéster), papel fotográfico (satinado, brillante, semisatinado, mate, alto brillo), retroiluminado, autoadhesivo (translúcido adhesivo reposicionable, papel para interiores, polipropileno, vinilo)

Peso

De 60 a 328 g/m²

Tamaño

210 x 279 a 914 x 1219 mm

Grosor

Hasta 0,5 mm (hasta 0,6 mm impreso en la bandeja apiladora de salida en modo manual)

Memoria Estándar

32 GB de memoria virtual

Disco duro

320 GB y colas de trabajo en el panel frontal disponibles solamente para CR355A

Conectividad

Interfaces (estándar) Gigabit Ethernet (1000Base-T) (incluye un servidor de impresión Jetdirect incorporado)

Lenguajes de impresión (estándar)

CR354A HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF

CR355A Adobe® PostScript® 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI

CR355B Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF

Drivers incluidos

CR354A Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controlador HP PCL 3 GUI para Mac OS X

CR355A Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controladores PostScriptWindows, Linux y Mac

CR355B Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controladores PostScript Windows, Linux y Mac

Dimensiones (an x f x al)

Impresora 1399 x 916 x 1110 mm

Embalado 1502 x 759 x 775 mm

Peso

Impresora 87 kg

Embalado 112,5 kg

Consumo energético

< 120 vatios (imprimiendo); < 260 vatios (máximo); < 4 vatios / < 7 vatios con Digital Front End incorporado (suspensión); 0,1 vatios (apagado automático); 0 vatios (apagado mediante interruptor)

