

Especificaciones del producto para Impresora multifunción HP DeskJet 2720 (3XV18B)

Nombre del producto

Nombre del modelo	Impresora multifunción HP DeskJet 2720
Nº de producto	3XV18B

Elementos incluidos y accesorios

Contenido de la caja	Impresora multifunción HP DeskJet 2720; Cartucho de tinta de configuración HP 305 negro; Cartucho de tinta de configuración HP 305 tricolor; Folleto reglamentario; Guía de configuración; Guía de referencia; Cable de alimentación. Para obtener más información sobre el volumen de tinta y el rendimiento por página, visita http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
----------------------	--

Conectividad

Puertos	1 Hi-Speed USB 2.0
Capacidad inalámbrica	Sí, Wi-Fi 802.11a/b/g/n integrada
Dispositivo de almacenamiento y soporte de impresión directa	No admite dispositivos de almacenamiento

Copia

Ajustes de copia	Ampliación automática
Función de copiado en color	Sí
Número máximo de copias	Hasta 9 copias
Resolución de copia	Hasta 300 x 300 ppp

Medio ambiente

Emisiones de potencia acústica (activas, impresión)	6,2 B(A)
Emisiones de presión acústica	48 dB (A)
Intervalo de humedad en funcionamiento	del 20 al 80% de HR sin condensación
Humedad durante almacenamiento	5 al 90% de HR (sin condensación)
Rango de temperatura de funcionamiento recomendado (Celsius)	De 15 a 30°C
Rango de temperatura de almacenamiento (Celsius)	-40 a 60 °C
Especificaciones ambientales	Ninguno

Memoria

Memoria, estándar	86 MB
Memoria, máximo	DDR1 de 512 MB; Memoria RAM de 160 MB

Capacidad de impresión móvil

Servicios de impresión móvil	Aplicación HP Smart; Apple AirPrint™; Certificación Mopria™
------------------------------	---

Conectividad en red

Protocolos de red, compatibles	Red inalámbrica admitida
--------------------------------	--------------------------

Manejo del papel

Capacidad de entrada	Hasta 60 hojas
Capacidad de entrada de papel de serie (tarjetas)	Hasta 20 tarjetas
Capacidad de salida	Hasta 25 hojas
Tamaño de soportes compatibles (sistema métrico)	A4; B5; A6; Sobre DL
Tamaño de soportes personalizados (sistema métrico)	de 89 x 127 a 215 x 279 mm
Tipos de soportes	Papel normal, papel fotográfico y papel para folletos
Gramajes admitidos (sistema métrico)	A4: de 60 a 90 g/m ² ; Sobres HP: de 75 a 90 g/m ² ; Tarjetas HP: hasta 200 g/m ² ; Papel fotográfico HP de 10 x 15 cm: hasta 300 g/m ²
Impresión sin bordes	No

Manejo del papel: AAD

Capacidad del alimentador automático de documentos	No
--	----

Dimensiones físicas

Dimensiones máximas (ancho x profundidad x altura, sistema métrico)	425 x 546 x 250 mm (bandeja de salida completamente extendida)
Peso (sistema métrico)	3,42 kg

Alimentación

Tipo de fuente de alimentación	Interior
Fuente de alimentación	Voltaje de entrada: de 220 a 240 VCA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz)
Consumo energético	1,7 vatios (listo), 0,9 vatios (suspensión), 0,1 vatios (apagado automático), 0,1 vatios (apagado)

Cartuchos de impresión

Número de cartuchos de impresión	2 (1 negro, 1 tricolor)
Cartuchos de sustitución	3YM61AE Cartucho de tinta Original HP 305 negro (aprox. 120 páginas); 3YM62AE Cartucho de tinta Original HP 305XL negro de alta capacidad (aprox. 240 páginas); 3YM60AE Cartucho de tinta Original HP 305 tricolor (aprox. 100 páginas); 3YM63AE Cartucho de tinta Original HP 305XL tricolor de alta capacidad (aprox. 200 páginas). El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información, consulta http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies

Especificaciones de impresión

Tecnología de impresión	Inyección térmica de tinta HP
Impresión a doble cara	Manual (soporte para controlador suministrado)
Velocidad de impresión en blanco y negro (ISO)	Hasta 7,5 ppm
Velocidad de impresión a color (ISO)	Hasta 5,5 ppm
Resolución de impresión (óptima)	Hasta 1.200 x 1.200 ppp de reproducción
Área máxima de impresión (sistema métrico)	215 x 355 mm
Ciclo mensual de trabajo	Hasta 1000 páginas
Lenguajes de impresión	HP PCL 3 GUI; HP PCLm (UPD/aplicaciones HP); URF (AirPrint)

Especificaciones normativas

Seguridad	IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013, IEC 62368-1:2014, EN 62368-1:2014 + A11:2017, EN 62479:2010, EN 62311:2008
Compatibilidad electromagnética	EN 55032:2015/CISPR 32:2015 Class B, EN 55024:2010/CISPR 24:2010, EN 55035:2017/CISPR 35:2016, EN 61000-3-2:2014/IEC 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013/IEC 61000-3-3:2013, EN 301 489-1 V2.1.1:2017, EN 301 489-17 V3.1.1:2017

Escaneado

Tecnología de escaneado	Contact Image Sensor (CIS)
Resolución de escaneado, hardware	Hasta 1200 x 1200 ppp
Niveles de escala de grises	256
Profundidad de bits	24 bits
Opciones de escaneado (ADF)	No corresponde
Tamaño máximo de escaneado plano (sistema métrico)	216 x 297 mm
Versión Twain	Versión 2.1

Requisitos del sistema

Requisitos mínimos para el sistema Windows	Windows 10 y 7: procesador de 1 GHz de 32 bits (x86) o de 64 bits (x64), 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer.
Requisitos recomendados para el sistema Windows	Windows 10 y 7: procesador de 1 GHz de 32 bits (x86) o de 64 bits (x64), 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer.
Requisitos mínimos del sistema para Macintosh	MacOS Sierra v10.12 (anteriormente, OS X), MacOS High Sierra v10.13, MacOS Mojave v10.14, MacOS Catalina v10.15, 2 GB de espacio disponible en el disco duro y acceso a Internet.
Requisitos recomendados del sistema para Macintosh	MacOS Sierra v10.12 (anteriormente, OS X), MacOS High Sierra v10.13, MacOS Mojave v10.14, MacOS Catalina v10.15, 2 GB de espacio disponible en el disco duro y acceso a Internet.
Sistemas operativos de red compatibles	Windows 10 y 7; MacOS Sierra v10.12 (anteriormente, OS X), MacOS High Sierra v10.13, MacOS Mojave v10.14, MacOS Catalina v10.15

Garantía

Garantía	Un año de garantía limitada para el hardware. Las opciones de garantía y asistencia varían en función del producto, país y requisitos legales locales. Visita http://www.hp.com/support para obtener información sobre las opciones de asistencia y servicios galardonados de HP en tu región.
----------	--