

Escáner HD HP Designjet Pro



Disfrute de la reproducción de imágenes en alta definición con una excelente precisión en color y en blanco y negro.



Disfrute de la reproducción de imagen excelente con la tecnología CCD.

- Reproduzca los colores con una excelente precisión gracias a la tecnología CCD que garantiza copias en color de alta calidad.
- Procese con eficiencia informaciones complejas con un sistema avanzado de cinco cámaras que captura imágenes de alta precisión.
- Garantice resultados de alta calidad sin volver a escanear: obtenga una vista previa y mejore las imágenes directamente en la pantalla táctil.
- Cree escaneos de gran formato en color y blanco y negro de hasta 106,7 cm (42 pulgadas) de ancho incluso a partir de soportes gruesos o rígidos de hasta 15 mm (0,6 pulgadas) de grosor.

Cuente con un escáner HD rápido diseñado para agilizar los flujos de trabajo.

- Escanee rápidamente: hasta 15 cm (6 pulgadas) por segundo en color y 33 cm (13 pulgadas) por segundo en blanco y negro.
- Acelere su flujo de trabajo: guarde los escaneos como archivos PDF, TIFF, JPEG o DWF y cree fácilmente archivos PDF de varias páginas.
- Aumente su productividad y comparta imágenes fácilmente con sus colaboradores escaneando a correo electrónico, USB, redes y mucho más.
- Trabaje cómodamente gracias a una pantalla táctil de 39,6 cm (15,6 pulgadas) en color y las patas ajustables de tres niveles.

Obtenga soporte de escaneo personalizado para las impresoras HP Designjet.

- Cree un sistema multifuncional: este escáner está personalizado para una perfecta integración con las impresoras HP Designjet.
- Añada nuevas funciones a su flujo de trabajo de impresión con la posibilidad de escaneo, copia y mejora de imagen en alta definición.
- Simplifique sus tareas: confíe en una sola interfaz para el mantenimiento y el soporte de la solución HP Designjet.

Escáner HD HP Designjet Pro

Especificaciones técnicas

| Escanear | |
|-------------------------------------|--|
| Velocidad de exploración | Hasta 15 cm/seg. (color, 200 ppp); Hasta 33 cm/seg. (blanco y negro, 200 ppp) |
| Resolución de escaneo, óptica | 1200 ppp |
| Tamaño de escaneado (plano), máximo | ancho de 1067 mm |
| Copiar | |
| Ajustes de la copiadora | Tipo de original; Recorte de imagen y vista previa de alineación; Claridad; Controles de saturación y RGB; Ajuste de punto blanco y punto negro; Nítido/borroso; Copia reflejada; Ampliar/reducir; Panelado; Mosaico; Anidamiento; Contabilidad; Lote; Generación de PDF de varias páginas |
| Soportes de impresión | |
| Manipulación | Trayectoria del papel de escaneo directa para originales en papel y cartón; Presión de papel ajustable para soportes muy finos |
| Tipos | Papel no abrasivo, papel vegetal, mylar, sepia, planos, plástico, película, laminado plástico, tablero de espuma, cartón, periódico, papel de calco (no admite contrachapados, placas de piedra, placas metálicas o superficies abrasivas, sucias, rugosas, con bordes afilados, con tornillos metálicos, superficies quemadas o transparencias) |
| Grosor | 15 mm |
| Memoria | |
| Estándar | 2 GB |
| Disco duro | Estándar, 500 GB |
| Conectividad | |
| Interfaces (estándar) | Gigabit Ethernet (1000Base-T); USB 2.0 de alta velocidad |
| Drivers incluidos | Controladores de Windows para impresoras compatibles HP Designjet |
| Márgenes ambientales | |
| Temperatura operativa | 5 a 40 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -25 a 55 °C |
| Humedad operativa recomendada | De 20 a 80% HR |
| Humedad durante almacenamiento | De 0 a 95% HR |
| Nivel de ruido | |
| Presión sonora | 47 dB(A) |
| Potencia sonora | 6,8 B(A) |
| Dimensiones (an x f x al) | |
| Impresora | 1510 x 1370 x 720 mm |
| Embalado | 1500 x 680 x 710 mm |
| Peso | |
| Impresora | 71 kg |
| Embalado | 90 kg |
| Consumo de energía | |
| Máximo | 90 vatios (escaneando); 80 vatios (lista); < 3 vatios (modo reposo) |
| Requisitos de alimentación | Voltaje de entrada (ajuste automático): de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz, 5 A máximo |
| Certificación | |
| Seguridad | UE (conformidad con LVD y EN 60950-1); Rusia (EAC) |
| Electromagnético | Conformidad para productos de Clase A ITE: UE (Directiva EMC), Rusia (EAC) |

Información para pedidos

| Producto | |
|--|--|
| G6H51A | Escáner HD HP Designjet Pro |
| Contenido de la caja | |
| G6H51A | Escáner HD HP Designjet Pro; Pedestal; Pantalla táctil (panel de control); Guía de referencia rápida; Póster de configuración; Software de copia/escaneo; 2 Cables Ethernet; Cable de alimentación |
| Servicios (Care Pack) | |
| U4TP6E | Soporte de hardware HP para escáner Designjet HD Pro 2 años siguiente día laborable con Retención de Soportes Defectuosos |
| U4PS5E | Soporte de hardware HP para escáner Designjet HD Pro 3 años siguiente día laborable con Retención de Soportes Defectuosos |
| U4PS6E | Soporte de hardware HP para escáner Designjet HD Pro 5 años siguiente día laborable con Retención de Soportes Defectuosos |
| U4PS7PE | Soporte de hardware HP para escáner Designjet HD Pro siguiente día laborable postgarantía de 1 año con Retención de Soportes Defectuosos |
| U4PS8PE | Soporte de hardware HP para escáner Designjet HD Pro siguiente día laborable postgarantía de 2 años HP con Retención de Soportes Defectuosos |
| Garantía | |
| | Un año de garantía limitada. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales. |
| Impresoras compatibles | |
| HP Designjet serie T520 ePrinter | |
| Impresora HP Designjet T790 con conexión web | |
| ePrinter HP Designjet T795 | |
| HP Designjet T920 ePrinter | |
| Impresora HP Designjet T1300 con conexión web | |
| HP Designjet T1500 ePrinter | |
| Serie HP Designjet T2500 eMultifunción | |
| Impresora multifunción HP Designjet T3500 con conexión web | |
| Impresoras HP Designjet T7100 | |
| Impresora de producción HP Designjet T7200 | |
| Impresora fotográfica HP Designjet serie Z2100 | |
| Serie de impresoras fotográficas HP Designjet Z3200 PostScript | |
| Impresora fotográfica Z5200 HP Designjet | |
| HP Designjet Z5400 PostScript ePrinter | |
| Impresora de producción fotográfica HP DesignJet Z6200 | |
| Impresora de producción HP Designjet Z6600 | |
| Impresora de producción fotográfica HP DesignJet Z6800 | |
| Impresora HP Designjet serie 500 | |
| Impresora HP Designjet serie 510 | |
| Impresora HP Designjet serie 1050C/1055CM | |
| Impresora HP Designjet serie 4000/4020 | |
| Impresora HP Designjet serie 4500/4520 | |
| Impresora HP Designjet 5100 | |
| Impresora HP Designjet serie 5500 | |
| Impresora HP Designjet serie T610/T620 | |
| Impresora HP Designjet serie T770 | |
| Impresora HP Designjet serie T1100 | |
| Impresora HP Designjet serie T1120 | |
| Impresora HP Designjet serie T1200 | |
| Impresora multifunción electrónica HP Designjet serie T2300 | |



Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/DesignjetHDProScanner>

Para obtener más información sobre soportes HP de Gran formato, visitenos en línea en <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

© Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las garantías de los productos y servicios de HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicas o editoriales que puedan existir en este documento.

4AA5-1487ESE Publicado en Europa, Oriente Medio y África Julio 2014

