Ficha técnica

HP Smart Tank 750 All-in-One Printer



Trabaja duro. Ahorra fácilmente.

Impulse la productividad de pequeñas empresas con la instalación móvil, ¹ la impresión a doble cara y botones inteligentes, para que pueda conectarse, trabajar e imprimir con facilidad. Logre calidad destacada y valor gracias a la tinta original HP que se incluye y permite imprimir por hasta tres años. ²



Velocidad de impresión: Negro: Hasta 15 ppm; Color: Hasta 9 ppm Resolución de impresión: Negro (óptimo): Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción; Color (óptima): Impresión en color de hasta 4800 x 1200 dpi optimizados para impresión desde una computadora y 1200 dpi de entrada

Resolución de escaneo: Hardware: Hasta 1200 \times 1200 ppp; Óptico: Hasta 1200 ppp

Resolución de copia: Negro (texto y gráficos): Hasta 600 ppp; Color (texto y gráficos): Hasta 600 x 600 ppp

Conectividad estándar: USB 2.0 de alta velocidad; Wi-Fi; LAN Capacidad de impresión móvil: Aplicación HP Smart; Chrome OS; Certificación Mopria; Impresión Wi-Fi Direct

Ciclo de trabajo: Mensual (A4): Hasta 5000 páginas

Pantalla: LCD de doble línea con botones inteligentes de 50.8×10.16 mm (0.4 pulgadas)

Manejo del papel: Bandeja de entrada para 250 hojas; Bandeja de salida para 100 hojas

















Experiencia de impresión de primer nivel, de principio a fin

- Use los videos detallados para instalar su impresora con rapidez.¹
- Obtenga conexiones más rápidas y confiables con Wi-Fi de banda dual con recuperación automática.³
- Administre tareas con facilidad con botones inteligentes que lo iluminan y guían a través del proceso de impresión.
- Supervise los niveles de tinta y papel con facilidad con sensores automáticos de niveles bajos de tinta y papel.

Su acceso directo a la máxima productividad

- Agilice el procesamiento de documentos con varias páginas con la impresión automática a doble cara.
- Cuente con texto oscuro y nítido y obtenga gráficos color intensos en todas sus impresiones.
- Simplifique el flujo de trabajo con accesos directos en la aplicación HP Smart. Imprima, escanee, comparta y más con un solo clic.
- Trabaje rápido y sin manos: el alimentador automático de 35 páginas lo ayuda a completar sus trabajos con rapidez.

Llena de grandes ahorros

- Obtenga hasta 12 000 páginas en negro o hasta 8000 páginas a color.⁵
- Imprima grandes volúmenes con un costo por página extremadamente bajo gracias a este sistema de tanque de tinta de alta capacidad.⁶
- Agregar tinta es un proceso limpio y sencillo con el innovador sistema de llenado antiderrames de HP.⁷

Impresión ecológica

- Esta impresora se fabricó con plásticos reciclados y otros equipos electrónicos, más del 25 por ciento por peso de plástico.
- Impresora con certificación EPEAT Silver: una opción ecológica.
- Confíe en el reciclaje de cartuchos sencillo y sin cargo a través del programa HP Planet Partners.⁹
- El papel HP con certificación FSC proviene de fuentes sostenibles y ayuda a detener la deforestación y proteger la fauna.

Requiere la descarga de la aplicación HP Smart. Para obtener información sobre los requisitos de impresión locales, consulte www.hp.com/go/mobileprinting. Determinadas funciones y ciertos software están disponibles solo en inglés y varian entre las aplicaciones de escritorio y móviles. Se puede requerir una suscripción tal vez no esté disponible en todos los países. Consulte los detalles en HPSmart.com. Se requiere acceso a Internet, que se debe adquirir por separado. Se requiere una cuenta de HP para obtener funcionalidad completa. En las tiendas de aplicaciones, se puede encontaria en lasta de los sistemas operativos compatibles. Én base a 200 páginas por mes del uso de clientes de HP Smart Tain. El rendimiento real varia considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otroris factores. El promedio se basa en ISO/IEC 24711 o la metodología de prueba de HP y la migración continua. Parte de la tainta de las botellas incluidas se utiliza para iniciria la impresar. Para obtener información, consulte www.hp.com/go/learnaboutsupplies. ¹ Las operaciones inalambricas solo son compatibles con operaciones de 2 x 6 475 x 95.0 GHz. Obtene a más información en hp.com/go/mobileprinting. WH-Fi esto a marca comercia registrada de WH-Fi Atlance. Admite tanto Sp. GHz Caraciones de 18 para para obtene información con la banda de 2 x 4 GHz. (hasta 2-4, GHz. (hasta 2-4, GHz. (hasta 2-4, GHz. (hasta 2-4, GHz.) provides a canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpuestos para 2 x 4 de 18 via canales no superpue

HP Smart Tank 750 All-in-One Printer Especificaciones técnicas

Funciones	Impresión, escaneo, copiado, AAD y conexión inalámbrica
Compatibilidad con varias tareas	No
Velocidad de impresión ⁵	Negro (ISO): Hasta 15 ppm; Color (ISO): Hasta 9 ppm; Impresión de la primera página en negro: 14 segundos; Impresión de la primera página en color: Velocidad máxima de 16 segundos; Negro borrador (A4): Hasta 23 ppm; Borrador a color (A4): Hasta 22 ppm; Negro borrador (A4 Memo): Hasta 30 ppm; Color borrador (A4 Memo): Hasta 28 ppm
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción; Color (óptima): Impresión en color de hasta 4800 x 1200 dpi optimizados para impresión desde una computadora y 1200 dpi de entrada
Tecnología de impresión	HP Thermal Inkjet
Suministros de tinta	4 (cada 1 botella negra, juego de 3 botellas de color)
Impresión sin bordes	Sí (hasta 8,5 x 11 pulgadas, 210 x 297 mm)
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 3 GUI
Funciones del software inteligente de la impresora	Impresión a doble cara
Tipo de escaneado / Tecnología de escaneado	Cama plana, alimentador automático de documentos (ADF) / (CIS) Sensor de imagen de contacto
Resolución de escaneado	Hardware: Hasta 1200 x 1200 dpi; Óptica: Hasta 1200 ppp
Formato del archivo de digitalización	JPG; PDF; PNG; TIFF
Modos de entrada de digitalización	Copiado de panel frontal; Software HP; EWS
Tamaño máximo de escaneado	AAD: 216 x 356 mm; Cama plana: 216 x 297 mm
Velocidad de escaneado	Up to 8 ipm (200 ppi, mono); Up to 3.5 ipm (200 ppi, color)
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits/256
Velocidad de copia ⁴	Negro (ISO): Hasta 13 cpm; Color (ISO): Hasta 6 cpm
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 dpi; Hasta 600 dpi; Color (texto y gráficos): Hasta $600\times600~{\rm ppp}$
Número máximo de copias	Hasta 99 copias
Configuraciones de copia	Cantidad de copias, Cambiar de tamaño, Calidad, Más claro/más oscuro, Tamaño de papel, Tipo de papel, Copiado de identificación
Conectividad estándar	USB 2.0 de alta velocidad; Wi-Fi; LAN
Capacidades de red	Sí, mediante Ethernet integrado; Wi-Fi
Capacidad inalámbrica	Sí, Wi-Fi de banda dual de 2,4/5G, Wi-Fi Direct
Capacidad de impresión móvil ³	Apple AirPrint; Mopria™ certified; HP Print Service Plugin (Android printing); HP app; Wi-Fi® Direct Printing
Memoria	Estándar: 256 MB; Máximo: 256 MB
Velocidad del procesador	800 MHz
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 5000 páginas
Volumen de páginas mensuales recomendado	400 a 800

Tipos de soporte admitidos	Papel normal, papeles fotográficos HP, papel profesional o folleto mate HP, papel presentación mate HP, papel profesional o folleto brillante HP, otros papeles para inyección de tinta fotográficos, otros papeles para inyección de tinta mate, otros papeles para inyección de tinta de tinta brillantes, papel normal, liviano/reciclado
Peso de soporte admitido	Papel normal: 60 a 105 g/m²; Sobres: 75 a 90 g/m²; Tarjetas: hasta 200 g/m²; Papel fotográfico: hasta 250 g/m²
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A4; A5; A6; B5 (JIS); Sobre (DL, C5, C6, Chou 3, Chou 4); Tarjeta (Hagaki, Ofuku Hagaki)
Tamaños de soportes personalizados	88.9 x 127 mm a 215,9 x 355.6 mm
Manejo de papel	Capacidades de entrada: Hasta 250 hojas Estándar; Hasta 30 sobres; Hasta 30 tarjetas; Up to 250 sheets Oficio Alimentadro de documentos automático: Estándar, 35 hojas Capacidades de salida: Hasta 100 hojas Estándar; Hasta 30 sobres; Hasta 30 tarjetas; Up to 50 sheets Oficio Opciones de dúplex: Automático Alimentador de sobres: No Bandejas de papel estándar: 1
Contenido de la caja	6UU47A Impresora Todo-en-Uno HP Smart Tank 750; Botella de tinta original HP GTS3, negro; Botella de tinta original HP GTS2, cian; Botella de tinta original HP GTS2, magenta; Botella de tinta original HP GTS2, amarillo; Volante de advertencia sobre tintas; Guia de instalación; Guia de referencia; Volante reglamentario; Cable de alimentación; Para obtener más información sobre el llenado y rendimiento, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies.
Consumibles de reemplazo ⁶	Botella de tinta original HP GT53 de 90 ml, negro 1VV22AL; botella de tinta original HP GT52, cian M0H54AL; Botella de tinta original HP GT52, cian M0H5AL; Botella de tinta original HP GT52, camarillo M0H56AL; Paquete de 3 botellas de tinta original HP GT52, cian/magenta/amarillo X4E44AL; Botella de tinta original HP GT51, negro M0H57AL
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: $42,75 \times 36,40 \times 24,03$ cm; Máximo: $453,55 \times 440,73 \times 249,63$ mm
Peso del producto	7,70 kg
Características de la garantía	LATAM: 1+1 año de garantía
Etiquetas ecológicas	Cumple con los límites de eficiencia energética del ecoetiquetado
Certificado Energy Star	No
Panel de control	Botón de Encendido/apagado, Copiado de identificación, Copia a color, Copia en negro, Wi-Fi, Información, Cancelar y Reanudar
Descripción de pantalla	Twisted Pneumatic Positive, Reflective, LCD 2 \times 0.4 in (50.8 \times 10.16 mm)
Software incluido	Software de la impresora HP, disponible en línea
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma
Sistemas operativos de red compatibles	Windows 11
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows 10, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, Internet Explorer.; Mac: macOS v10.14 Mojave, macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur; Disco duro de 2 GB; Se requiere acceso a Internet
Alimentación ²	Tipo de fuente de alimentación : Interna; Requisitos de alimentación : Tensión de entrada: de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Consumo de energía : 0,1 vatios (apagada); 1,10 vatios (en suspensión)
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A) (impresión a 10 ppm); Emisiones de presión acústica: 59,4 dB(A) (impresión a 10 ppm)
Ambiente operativo	Margen de temperaturas operativas: 5 a 40 °C; Temperatura operativa recomendada: 15 a 30 °C; Temperatura de almacenamiento: límites: -40 a 60 °C; Rango de humedad fuera de operación: 5 a 90% de HR (sin condensación); Intervalo de humedad en funcionamiento: 15 a 80 % de HR (sin condensación); Gama operativa de humedad recomendada: D = 20 a 80% HR
Accesorios	ninguna
Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	Con servicios, software, soluciones y asistencia de HP Total Care, puede utilizar, proteger y disfrutar de su tecnología HP; un año de asistencia técnica; garantía de hardware limitada hasta por 2 años o 30,000 páginas tras la compra, lo que suceda primero, registrando tu equipo en www.hp.com/go/extendmywarranty en el plazo de 60 días a partir de la compra; las piezas que el usuario puede sustituir tienen periodos de garantía independientes; acceso a servicios de soporte técnico de primer nivel, las 24 horas del día, los 7 días a la semana, a través de http://www.hp.com/support; para mejorar su experiencia con el producto, tómese un momento para registrarse en

Aprenda más en hp.com

Las dimensiones varian según la configuración ² Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantia del producto. ³ El rendimiento inalámbrico depende del enforno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con enrutadores de 2,4 GHz; excluye consexión inalámbrico; consultentivo, consulten

