



Impresora inalámbrica

HP Smart Tank 515 Todo-en-uno

Esta impresora de tanque de tinta de alta capacidad ofrece calidad garantizada y hasta 12,000 páginas en negro y 8,000 páginas a color.⁸ Obtenga conexiones más veloces con banda dual Wi-Fi¹ y una impresión móvil sencilla con la aplicación HP Smart.²



HP Smart App



La última tecnología ofrece calidad sobresaliente

- Cuenta con texto oscuro y nítido y obtenga gráficos color intensos en todas sus impresiones.
- Imprima fotos resistentes a la coloración que perduren.³
- Imprima, en su propia oficina, folletos, volantes, fotos y otros documentos sin márgenes con un aspecto fantástico.

Conexiones más veloces, productividad sencilla

- Obtenga conexiones más veloces y confiables con la banda dual Wi-Fi¹.
- Elimine pasos en tareas repetitivas gracias a los accesos directos personalizables con Smart Tasks.²
- Obtenga la libertad de trabajar desde cualquier lugar con la aplicación HP Smart, imprima, escanee y copie desde su teléfono.²
- Imprima documentos con rapidez: obtenga velocidades hasta un 38 % más rápidas en comparación con las HP Smart Tank anteriores.⁶

Impresión de altos volúmenes, impresión de bajo costo: diseño innovador

- Controle y mantenga los niveles de tinta con facilidad gracias al diseño de tanque integrado y un sensor de tinta automático.
- Rellene fácilmente su sistema de tanque de tinta con botellas resellables antiderrame.⁸
- Obtenga hasta 12,000 páginas en negro o hasta 8,000 páginas a color.⁸
- Obtenga las funciones que necesita para trabajar y hacer otras tareas gracias a las funciones de copiado y escaneo.¹

¹ Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz y 5,0 GHz. Obtenga más información en hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. Admite tanto 5,0 GHz como 2,4 GHz usando hasta 12 canales no superpuestos en comparación con solo 3 canales no superpuestos para 2,4 GHz únicamente. Admite la banda de 5,0 GHz (hasta 150 mbps) en comparación con la banda de 2,4 GHz (hasta 72,2 mbps). ² Requiere descargar la aplicación HP Smart. Para obtener información sobre los requisitos de impresión local, consulte hp.com/go/mobileprinting. ³ Para obtener más información, consulte hp.com/go/printpermanence. ⁴ En comparación con las aplicaciones de impresión móvil de fabricantes de equipamiento original para la mayoría de las impresoras láser, de inyección de tinta y Todo-en-Uno para el hogar y la oficina en el hogar más vendidas, con un precio menor o igual a USD 429,99. Participación en el mercado según lo informado por Hardcopy Peripherals Tracker de IDC para el 2.º trimestre del año calendario 2018. Declaración según la investigación de aplicaciones de impresión móvil del fabricante de impresoras y el estudio Keypoint Intelligence - estudio y evaluación práctica de Buyers Lab encargado por HP. Consulte el informe de septiembre de 2018 en www.keypointintelligence.com/HPSmartApp. ⁵ En comparación con la serie de impresoras Todo-en-Uno HP Smart Tank/Ink Tank. Excluye el primer juego de páginas de prueba ISO. Para obtener información, consulte hp.com/go/printerclaims. ⁶ Para poder imprimir, el dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora común o Todo-en-Uno compatible con impresión Wi-Fi Direct. Más información en hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁷ Cuando se usa respetando las instrucciones de configuración. ⁸ Promedio negro y color compuesto por botella (cian/magenta/amarillo). Se incluyen en la caja 2 botellas GT53XL de tinta negra que imprimen hasta 6000 páginas de prueba cada una. Resultados basados en la metodología HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Puede necesitar una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba color. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información sobre el llenado y rendimiento, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁹ El dispositivo móvil debe ser compatible con Bluetooth v4.0+ y estar activado. Debe instalar y abrir una aplicación móvil como HP ePrint o HP Smart para la impresión. El dispositivo móvil debe estar en un rango de 1,5 metros (5 pies) de la impresora. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/bleprinting>. Bluetooth es una marca registrada perteneciente a su propietario y usada por HP bajo licencia.

Impresora inalámbrica HP Smart Tank 515 Todo-en-uno Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprimir, escanear, copiar, inalámbrica / No	Contenido de la caja	1TJ09A Impresora inalámbrica HP Smart Tank 515 Todo-en-uno; 2 botellas de tinta original HP GT53XL negra; Botella de tinta original HP GT52 cian; Botella de tinta original HP GT52 magenta; Botella de tinta original HP GT52 amarilla; Folleto de advertencia sobre las tintas; Guía de instalación; Guía de referencia; Volante regulador; Tarjeta de garantía; Cable de alimentación [Obtenga más información sobre el llenado y rendimiento en http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies]
Velocidad de impresión⁵	A4: Hasta 11 ppm; Negro (ISO): Hasta 11 ppm; Color (ISO): Hasta 5 ppm; Primera página impresa en negro: 14 segundos; Impresión de la primera página en color: 20 segundos; Negro (borrador): Hasta 22 ppm; Color (borrador): Hasta 16 ppm	Cartuchos de reemplazo⁶	Botella de tinta original HP GT53 de 90 ml negra 1WV22AL; botella de tinta original HP GT52 cian MOH54AL; Botella de tinta original HP GT52 magenta MOH55AL; Botella de tinta original HP GT52 amarilla MOH56AL; Pack de 3 botellas de tinta original HP GT52 cian/magenta/amarilla X4E44AL. Obtenga más información sobre el llenado y rendimiento en http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
Resolución de impresión	Negro (Óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción. Color (Óptima): Hasta 4800 x 1200 dpi color optimizados (cuando se imprime desde una computadora y 1200 dpi de entrada)	Dimensiones del producto¹	Ancho x fondo x alto: 447 x 373 x 158 mm; 17,6 x 14,7 x 6,2 pulgadas; Máximo: 449 x 605,65 x 258,7 mm; 17,7 x 23,8 x 10,18 pulgadas
Tecnología de impresión	Inyección térmica de tinta HP	Peso del producto	5,14 kg; 11,31 lb
Controladores de impresora incluidos	HP PCL 3 GUI	Características de la garantía	Un año de servicio de asistencia técnica de primer nivel de 24 horas, los 7 días a la semana, a través de http://www.hp.com/support ; Garantía de hardware limitada durante 1 año o 30,000 páginas desde la compra, lo que suceda primero; las piezas sustituibles por el usuario tienen periodos de garantía independientes. Excepto Argentina - 6 meses de páginas ilimitadas; Excepto Colombia - Un año de garantía de hardware limitada.
Cantidad de cartuchos de impresión	4 (cada 1 botella negra, juego de 3 botellas de color)	Panel de control	4 LED y 7 botones (cancelar, reiniciar, copia color, copia negro, wifi, info, botón de encendido), con un LCD de ICONOS para pantalla
Impresión sin bordes	Sí (hasta 8,5 x 11 pulgadas, 210 x 297 mm)	Descripción de pantalla	Pantalla de 7 segmentos + ícono de 5,08 cm (2")
Idiomas estándar de impresora	HP PCL 3 GUI	Software incluido	Software HP Printer, HP Update, HP Photo Creations
Tipo de escaneo/tecnología	Escáner plano / (CIS) Sensor de imagen de contacto	Sistemas operativos compatibles	Windows 10, 8.1, 8, 7; OS X v10.11 El Capitán, macOS Sierra v10.12 (anteriormente OS X), macOS High Sierra v10.13, macOS Mojave v10.14
Resolución de escaneado	Hardware: Hasta 1200 x 1200 ppp; Óptica: Hasta 1200 ppp	Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows 10, 8.1, 8, 7; 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer.; Mac: OS X v10.11 El Capitán y versiones posteriores, acceso a Internet
Formato de archivos escaneados	JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG	Alimentación²	Tipo de fuente de alimentación: Interno integrado; Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada 100 a 240 VCA (+/- 10%); 50/60 Hz (+/- 3 Hz). Alto voltaje: Voltaje de entrada 200 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Consumo de energía: 0,12 vatios (apagado manual), 3,12 vatios (lista), 0,75 vatios (suspensión)
Modos de entrada de datos para escaneado	Escáner de panel frontal; Copia; Software HP; EWS	Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A); Emisiones de presión acústica: 51 dB
Tamaño de escaneado	Campana plana: 216 x 297 mm; 8,5 x 11,69 pulg.	Ambiente operativo	Temperatura operativa: Límites: 5 a 40°C; Temperatura operativa recomendada: 15 a 30°C; Temperatura de almacenamiento: Límites: -40 a 60°C; Rango de humedad en inactividad: 5 a 90% de HR (sin condensación); Humedad operativa, límites: 15 a 80% de HR sin condensación; Humedad recomendada: Entorno operativo: De 20 a 80% HR
Velocidad de escaneado	Hasta 3 ppm en color; Hasta 5 ppm, monocromo	Gestión de la seguridad	No
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits / 256		
Velocidad de copia⁴	Negro (ISO): Hasta 10 cpm; Color (ISO): Hasta 2 cpm		
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 ppp; Color (texto y gráficos): Hasta 600 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, Copia de ID, Mejora		
Funciones de fax	Soporte de handset telefónico: No		
Conectividad estándar	USB 2.0 de alta velocidad, Wi-Fi, Bluetooth LE		
Capacidad de integración en red	Sí (a través de Wi-Fi)		
Capacidad inalámbrica	Sí, Wi-Fi 802.11 b/g/n integrada		
Capacidad de impresión móvil³	Aplicación HP Smart; Apple AirPrint™; HP ePrint; Certificación Mopria™		
Memoria	Estándar: 256 MB; Memoria integrada; Máximo: 256 MB		
Velocidad del procesador	1,2 GHz		
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 1000 páginas		
Volumen de páginas mensuales recomendado	400 a 800		
Tipos de soportes admitidos	Papel común, Papeles para folletos mate, Papeles para folletos con brillo, Papeles fotográficos, Sobres, Otros papeles especiales de inyección de tinta		
Gramaje de soportes admitido	Papel normal: 60 a 90 g/m²; Sobres: 75 a 90 g/m²; Tarjetas: hasta 200 g/m²; Papel fotográfico: hasta 300 g/m²		
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A4; B5; A6; Sobre DL, legal		
Tamaños de soportes personalizados	76,2 x 127 a 215,9 x 355,6 mm		
Manejo de papel	Bandeja de entrada 100 hojas; Bandeja de salida de 30 hojas. Opciones de dúplex: Manual (soporte para controlador suministrado); Alimentador de sobres: No; Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 100 hojas Estándar; Hasta 10 sobres Transparencias; Hasta 30 tarjetas etiquetas; Hasta 100 hojas oficio; Capacidades de salida: Hasta 30 hojas Estándar; Hasta 10 sobres Transparencias; Hasta 30 tarjetas etiquetas; Hasta 30 hojas oficio		

Aprenda más en hp.com

¹ Las dimensiones varían 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 garantía del producto. ³ El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con enrutadores de 2,4 GHz; excluye conexión inalámbrica directa. La conexión inalámbrica directa puede requerir la instalación de controladores o aplicaciones y la conexión a un equipo o dispositivo móvil inalámbrico. El funcionamiento inalámbrico puede variar según el sistema operativo del equipo y del dispositivo móvil; consulte <http://hpconnected.com>. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. AirPrint™ es compatible con macOS Mojave, iOS 4.2 o posterior y requiere que la impresora esté conectada a la misma red que su dispositivo macOS o iOS. AirPrint, el logotipo de AirPrint y macOS son marcas registradas de Apple® Inc. Windows es una marca registrada del grupo de empresas de Microsoft. ⁴ Las especificaciones de velocidad se han actualizado para reflejar los métodos de prueba actuales del sector. ⁵ Después de la primera página o después del primer juego de páginas de prueba ISO. Para obtener información, consulte: hp.com/go/learnaboutsupplies. ⁶ Promedio basado en ISO/IEC 24711 o en la metodología de prueba de HP e impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información, consulte <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>.

