



HP Ink Tank Wireless 410

Imprima fácilmente grandes volúmenes con un costo por página muy bajo¹ y obtenga una impresión móvil sencilla.⁶ Con un sistema de tinta confiable sin derrames⁷, podrá imprimir hasta 8,000 páginas en color o 4,000 en negro² y producir calidad excepcional.



Más por menos

- Imprima miles de páginas con el sistema de tanque de tinta de alta capacidad.
- Imprima hasta 8,000 páginas con un juego de botellas a color de HP o hasta 4,000 páginas con una botella de tinta negra HP².
- Imprima grandes volúmenes con un costo por página extremadamente bajo gracias a este sistema de tanque de tinta de alta capacidad¹.

Sin complicaciones. Sin desperdicios.

- Rellene fácilmente su sistema de tinta con botellas resellables que no se derraman⁷.
- Supervise fácilmente los niveles de tinta y agregue tinta original HP cuando desee.
- Los tanques de tinta transparentes le permiten imprimir con confianza.

Calidad excepcional HP

- Cuenta con textos más oscuros y más nítidos en cada impresión⁴.
- Cuenta con tintas originales HP para fotografías que duran hasta 22 veces más⁵.
- Cree en su oficina folletos, volantes, fotos y otros documentos sin bordes que quedarán fantásticos.
- Tenga los recursos que necesita para trabajar y para otras tareas, con funciones de copiado y escaneo.

Fácil escaneado e impresión móvil

- Imprima desde su smartphone y escanee y comparta desde prácticamente cualquier lugar.³
- Imprima fácilmente desde una amplia gama de smartphones y tablets.⁶
- Conecte su smartphone o tablet directamente a la impresora e imprima fácilmente sin acceder a ninguna red.⁸



¹ Botellas de tinta HP comparadas con cartuchos de tinta HP. Costo por página en función de los resultados del rendimiento de páginas esperado del color compuesto (cian/magenta/amarillo) y negro, de acuerdo con la metodología de HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. El rendimiento real varía en función del 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 acerca del llenado y rendimiento, consulte <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>. ² Resultados promedio por botella en composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro, según la metodología de HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8.000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y de otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información acerca del llenado y rendimiento, consulte [hp.es/infosupplies](http://hp.com/go/learnaboutsupplies). ³ Requiere descargar la aplicación HP Smart. Las funciones controlables pueden variar dependiendo del sistema operativo del dispositivo móvil. Consulte la lista completa de sistemas operativos compatibles y obtenga más información en <http://support.hp.com/us-en/document/c03561640>. Para obtener más información acerca de los requisitos de impresión local, consulte <http://hp.com/go/mobileprinting>. ⁴ Basado en las pruebas de densidad óptica internas de HP en comparación con la impresora HP DeskJet de la serie 5800 con tintas HP 51 y HP 52. ⁵ Fotos y documentos en papel normal almacenados bajo cristal con tintas de OEM. En comparación con los sistemas de tanques de tinta de OEM de la competencia y de la misma categoría de Epson, Canon y Brother. Consulte el "Statement and Wilhelm Imaging Research report" (Informe sobre la Declaración y la investigación sobre generación de imágenes de Wilhelm), del 8 de junio de 2017 en <http://wilhelm-research.com> y <http://hp.com/go/printpermanence>. Pie de página sólo para Brasil, China, Indonesia y Malasia: Fotos y documentos en papel normal almacenados bajo cristal con tintas de OEM. En comparación con los sistemas probados de tanque de tinta de OEM de la competencia, en la misma categoría. Consulte el "Statement and Wilhelm Imaging Research report" (Informe sobre la Declaración y la investigación sobre generación de imágenes de Wilhelm), del 8 de junio de 2017 en <http://wilhelm-research.com> y <http://hp.com/go/printpermanence>. ⁶ Para obtener más información acerca de los requisitos de impresión local, visite <http://hp.com/go/mobileprinting>. ⁷ Con uso respetando las instrucciones de configuración. ⁸ El dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora o impresora todo-en-uno compatible con Wi-Fi Direct antes de imprimir. Obtenga más información en <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

Impresora HP Ink Tank Wireless 410 Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprima, copie, escanee, de manera inalámbrica / No	Contenido de la caja	Z6Z95A Impresora HP Ink Tank Wireless 410; Botella de tinta HP GT51 negra (~4,000 páginas), botella de tinta HP GT52 cian (~8,000 páginas), botella de tinta HP GT52 magenta (~8,000 páginas), botella de tinta HP GT52 amarilla (~8,000 páginas); Póster de instalación; Cable de alimentación. [Para obtener información de volumen de tinta y producción de páginas, consulte hp.com/go/learnaboutsupplies]
Velocidad de impresión⁵	Negro (ISO): Hasta 8 ppm; Color (ISO): Hasta 5 ppm; Primera página impresa en negro: 14 segundos; Impresión de la primera página en color: Velocidad máxima de 18 segundos; Negro (borrador): Hasta 19 ppm; Color (borrador): Hasta 15 ppm	Cartuchos de reemplazo⁶	MOH57AL Botella de tinta original HP GT51 negra (~4,000 páginas); MOH54AL Botella de tinta original HP GT52 cian (~8,000 páginas); MOH55AL Botella de tinta original HP GT52 magenta (~8,000 páginas); MOH56AL Botella de tinta original HP GT52 amarilla (~8,000 páginas). Promedio basado en ISO/IEC 24711 o 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 más información acerca del llenado y rendimiento, consulte http://hp.com/go/learnaboutsupplies .
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1,200 x 1,200 ppp de reproducción; Color (óptima): Resolución optimizada de hasta 4,800 x 1,200 dpi en color (cuando se imprime desde una computadora con papel fotográfico HP y 1200 dpi de entrada)	Dimensiones del producto¹	Ancho x fondo x alto: 525 x 310 x 158 mm; 20,67 x 12,20 x 6,22 pulg.; Máximo: 525 x 553,5 x 256,6 mm; 20,67 x 21,79 x 10,10 pulg.
Tecnología de impresión	Inyección térmica de tinta HP	Peso del producto	4,67 kg; 10,27 lb
Controladores de impresora incluidos	HP PCL 3 GUI	Características de la garantía	Un año de servicios de soporte técnico de primer nivel 24/7 a través de http://www.hp.com/support ; Garantía limitada de hardware para un año o 20,000 páginas tras la compra, lo que llegue primero; las piezas sustituidas por el usuario tienen períodos de garantía diferentes *Excepto Argentina - 6 meses de páginas limitadas**Excepto Colombia - un año de garantía limitada para hardware
Cantidad de cartuchos de impresión	1 botella negra, juego de 3 botellas de color	Conformidad de eficiencia de energía	Apto para ENERGY STAR®
Impresión sin bordes	Sí, hasta 210 x 297 mm (A4)	Panel de control	7 LEDs y 9 botones, también con una pantalla LCD para iconos
Idiomas estándar de impresora	HP PCL 3 GUI	Descripción de pantalla	7 segmentos + icono LCD
Tipo de escaneo/tecnología	Cama plana / (CIS) Sensor de imagen de contacto	Software incluido	Software de impresora HP; creaciones fotográficas de HP
Resolución de escaneado	Hardware: Hasta 1200 x 1200 ppp; Óptica: Hasta 1200 x 1200 ppp	Sistemas operativos compatibles	Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, Windows Vista®, Windows® XP SP3 o versiones superiores (solo 32 bits); Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o versiones superiores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o versiones superiores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (anteriormente, OS X)
Formato de archivos escaneados	JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG	Sistemas operativos de red compatibles	Visite hp.com/search para Impresora "todo-en-uno" HP Ink Tank Wireless 410 para todos los sistemas operativos
Modos de entrada de datos para escaneado	Escaneado a través de software HP Photosmart	Requisitos mínimos del sistema	PC: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7; Procesador de 1 GHz de 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer. Windows Vista®: procesador de 800 MHz de 32 bits (x86), 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB y Microsoft® Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 o versiones superiores (solo 32 bits): cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB de espacio disponible en el disco duro, unidad CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer 8. El soporte de Windows Server se suministra a través del instalador de la línea de comandos. Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o versiones posteriores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o versiones posteriores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1) y Windows Server 2016; Mac: OS X v10.10 Yosemite - espacio disponible de 1,5 GB, acceso a Internet OS X v10.11 El Capitan - espacio disponible de 1,5 GB, acceso a Internet macOS Sierra v10.12 (anteriormente OS X) - espacio disponible 1,5 GB, acceso a Internet
Tamaño de escaneado	Cama plana: 216 x 297 mm; 8,5 x 11,69 pulg.	Alimentación²	Tipo de fuente de alimentación: Interna; 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: 10 vatios (máximo), 0,07 vatios (apagada), 2,1 vatios (espera), 0,88 vatios (suspensión)
Velocidad de escaneado	Hasta 21 segundos	Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,0 B(A); Emisiones de presión acústica: 47 dB
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits / 256	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 copia⁴	Negro (ISO): 6,5 cpm; Color (ISO): 2 cpm	Accesorios	Ninguno/a
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 x 300 ppp; Color (texto y gráficos): Hasta 600 x 300 ppp	Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	UG237E - HP Care Pack, servicio de devolución de hardware al almacén, 3 años; UG297E - 2 años de servicio HP Care Pack con asistencia para devolución al almacén para impresoras multifunción; UG590PE - HP Care Pack, servicio de devolución de hardware al almacén, 2 años
Número máximo de copias	Hasta 9 copias	Aprenda más en	hp.com
Redimensionado de copia	Ajuste a página		
Configuraciones de copia	Ampliación automática		
Conectividad estándar	1 Hi-Speed USB 2.0		
Capacidad de integración en red	Ninguno/a		
Capacidad inalámbrica	Sí		
Capacidad de impresión móvil³	HP ePrint		
Memoria	Estándar: Integrada; Máximo: Integrada		
Velocidad del procesador	360 MHz		
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 1,000 páginas		
Volumen de páginas mensuales recomendado	400 a 800 páginas		
Tipos de soportes admitidos	Papel normal, papeles fotográficos HP, papel mate para folletos o papel profesional HP, papel mate para presentaciones HP, papel brillante para folletos o papel profesional HP, papeles de inyección de tinta fotográficos, papeles de inyección de tinta mate, papeles de inyección de tinta brillantes		
Gramaje de soportes admitido	A4: 60 a 90 g/m ² ; Sobres HP: 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		
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A4; B5; A6; Sobre DL		
Tamaños de soportes personalizados	76,2 x 127 a 215 x 355 mm		
Manejo de papel	Bandeja entrada 60 hojas; Bandeja salida de 25 hojas; Opciones de dúplex: Manual (soporte para controlador suministrado); Capacidad del alimentador automático de documentos: No; Alimentador de sobres: No; Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 60 hojas Estándar; Hasta 5 sobres; No Transparencias; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas etiquetas; Hasta 60 hojas oficio; Capacidades de salida: Hasta 25 hojas Estándar; Hasta 5 sobres Transparencias; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas etiquetas; Hasta 25 hojas oficio		

Compatibilidad con Windows Server ofrecida mediante el instalador de línea de comandos - Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o superiores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o superiores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2016² 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 de ejecutivos móvil inalámbrico. La funcionalidad inalámbrica puede variar según el equipo y los sistemas operativos móviles, consulte hp.com/go/learnaboutsupplies. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. AirPrint™ admite SO X® Lion, SO X® Mountain Lion y los siguientes dispositivos que ejecutan iOS 4.2 o versiones posteriores: iPad®, iPhone® (3GS o posterior), iPod touch® (3a generación o posterior) y requiere que la impresora esté conectada a la misma red que su dispositivo con OS X o iOS. AirPrint, el logotipo de AirPrint, iPad, iPhone y iPod son marcas registradas de Apple® Inc. Windows® es una marca registrada del grupo de empresas de Microsoft. Los nombres y logotipos de BlackBerry® son propiedad de Research In Motion Limited. Android es una marca registrada de Google Inc.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.es/deskjet⁶ 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>

