



Impresora HP Smart Tank 210

La impresora sin cartuchos más inteligente y conectada³

Disfrute de confiabilidad diaria con la impresora HP Smart Tank 210 que brinda la calidad de HP que espera y ahorros inesperados



Velocidad de impresión: Negro: Hasta 12 ppm; Color: Hasta 5 ppm
Resolución de impresión: Negro (óptimo): Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción; Color (óptimo): Impresión en color de hasta 4800 x 1200 dpi optimizados para impresión desde una computadora y 1200 dpi de entrada
Conectividad estándar: 1 Hi-Speed USB 2.0 (dispositivo); 1 Bluetooth de bajo consumo de energía; 1 Wi-Fi 802.11b/g/n; 1 Wi-Fi Direct
Capacidad de impresión móvil: Aplicación HP Smart; Apple AirPrint; Servicio de impresión de Mopria; Complemento del servicio HP Print (impresión de Android); Impresión Wi-Fi Direct
Ciclo de trabajo: Mensual (carta): hasta 3000 páginas
Pantalla: Visor LCD con íconos de 1,1"
Manejo del papel: Bandeja de entrada de 100 hojas; Bandeja salida de 30 hojas
Impresión sin bordes: Sí, hasta 8,5 x 11 pulgadas (carta Estados Unidos), 210 x 297 mm (A4)

Valor del depósito inteligente

- La tinta para hasta 12.000 páginas en negro o 6000 páginas a color permite a imprimir a una fracción del costo⁹
- Ahorre en energía con la tecnología HP Auto-On/Auto-Off⁶
- Los sensores de tinta permiten evitar los costosos reemplazos de los cabezales de impresión

Disponibilidad inmediata

- Manténgase conectado y siga imprimiendo con el Wi-Fi con reparación automática⁴
- Imprima y escanee sobre la marcha desde cualquier dispositivo móvil⁵
- Fax móvil con la aplicación HP Smart⁵

Convenientemente intuitiva

- Fácil configuración guiada por dispositivo móvil⁵
- La impresora le indica qué hacer luego con botones inteligentes
- Botellas reciclables codificadas por color y sin complicaciones para una fácil recarga⁷.



HP Smart App



¹ En comparación con las aplicaciones de impresión del fabricante de equipos originales para la mayoría de las impresoras de inyección de tinta/láser para redes más vendidas y Todo-en-Uno para el hogar y la oficina, a USD 450. Impresoras seleccionadas por participación en el mercado según el informe final histórico del cuarto trimestre de 2021. Afirmación basada en la investigación de las aplicaciones de impresión de los fabricantes de impresoras y en las pruebas prácticas de Keypoint Intelligence y el estudio encargado por HP en julio de 2022. Para más detalles, consulte <http://keypointintelligence.com/HPSmartApp>. ² Basado en un análisis interno de HP de las impresoras inalámbricas con depósito de tinta. Más conectadas con Wi-Fi con recuperación automática, Wi-Fi Direct y capacidades de impresión móvil, escaneo y fax a través de la HP Smart App a partir de enero de 2023. ³ Basado en el uso de 150 páginas al mes por parte de los clientes de la impresora HP Smart Tank. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. El promedio se basa en ISO/IEC 24711 o la metodología de prueba de HP y la impresión continua. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener información, consulte www.hp.com/go/learnaboutsupplies. ⁴ El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Obtenga información en www.hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁵ 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 varían entre las aplicaciones de escritorio y móviles. Se puede requerir una suscripción; la suscripción tal vez no esté disponible en todos los países. Para obtener información, visite hp.connected.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 encontrar la lista de los sistemas operativos compatibles. Las funciones de fax solo permiten enviar un fax. ⁶ Los recursos de la tecnología Auto-On/Auto-Off de HP dependen de la impresora y la configuración; pueden requerir una actualización de firmware. ⁷ Las botellas de tinta se pueden reciclar a través del programa Planet Partner de HP. La disponibilidad del programa varía. Visite www.hp.com/go/recycle. ⁸ 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 de acuerdo con 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 www.hp.com/go/learnaboutsupplies. ⁹ Resultados promedio por botella de la 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 6000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía de acuerdo con 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 información, consulte www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Impresora HP Smart Tank 210 Especificaciones técnicas

| | |
|--|--|
| Funciones | Impresión |
| Velocidad de impresión | Negro (ISO): Hasta 12 ppm; Color (ISO): Hasta 5 ppm; Impresión de la primera página en negro: 14 segundos; Impresión de la primera página en color: Velocidad máxima de 21 segundos; Negro borrador (A4): Hasta 22 ppm; Borrador a color (A4): Hasta 16 ppm |
| 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 un computador y 1200 dpi de entrada) |
| Tecnología de impresión | Inyección térmica de tinta HP |
| Suministros de tinta | 4 (cada 1 botella negra, juego de 3 botellas de color) |
| Impresión sin bordes | Sí, hasta 8,5 x 11 pulgadas (carta Estados Unidos), 210 x 297 mm (A4) |
| Lenguajes de impresión estándar | HP PCL 3 GUI, HP PCLm, URF |
| Conectividad estándar | 1 Hi-Speed USB 2.0 (dispositivo); 1 Bluetooth de bajo consumo de energía; 1 Wi-Fi 802.11 b/g/n; 1 Wi-Fi Direct |
| Capacidades de red | Sí (a través de WiFi) |
| Capacidad inalámbrica | Sí, Wi-Fi 2.4G, Wi-Fi Direct y Bluetooth de bajo consumo incorporados |
| Capacidad de impresión móvil | Aplicación HP Smart; Apple AirPrint; Servicio de impresión de Mopria; Complemento del servicio HP Print (impresión de Android); Impresión Wi-Fi Direct |
| Memoria | Estándar: 64 MB de DDR1 integrada; Máximo: 64 MB de DDR1 integrada |
| Velocidad del procesador | 980MHz / Disco duro: Ninguno/a |
| Ciclo de trabajo | Mensual, A4: Hasta 3000 páginas |
| Volumen de páginas mensuales recomendado | 400 a 800 |
| Tipos de soporte admitidos | Papel común, Papeles para folletos mate, Papeles para folletos con brillo, Papeles fotográficos, Sobres, Otros papeles especiales de inyección de tinta |
| Peso de soporte admitido | Papel normal: 60 a 90 g/m ² ; Sobres: 75 a 90 g/m ² ; Tarjetas: hasta 200 g/m ² ; Papel fotográfico: hasta 300 g/m ² |
| Tamaños de soportes de impresión admitidos | A4; B5; A6; Sobre DL, legal |
| Tamaños de soportes personalizados | 88,9 x 127 a 215 x 355 mm |
| Manejo de papel | Capacidades de entrada: Hasta 100 hojas Estándar; Hasta 10 sobres; Hasta 30 tarjetas; Hasta 10 hojas Etiquetas; Up to 100 sheets Office Capacidades de salida: Hasta 30 hojas Estándar; Hasta 10 sobres; Hasta 30 tarjetas; Hasta 10 hojas Etiquetas; Up to 30 sheets Office Opciones de dúplex: Manual (soporte para controlador suministrado) Alimentador de sobres: No Bandejas de papel estándar: 1 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Contenido de la caja | 3D4L3A Impresora Todo-en-Uno HP Smart Tank 210; Botella de tinta original HP GT53XL negro (135 ml); Botella de tinta original HP GT52, cian (50 ml); Botella de tinta original HP GT52, magenta (50 ml); Botella de tinta original HP GT52, amarillo (50 ml); Cabezal de impresión HP Smart Tank; Guía de instalación; Guía de referencia; Volante de advertencia sobre tintas; Volante reglamentario; Volante de garantía; Cable de alimentación; Incluye 1 botella adicional de tinta original GT53XL negra de 135 ml. Para obtener más información sobre el llenado y rendimiento, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies . |
| Consumibles de reemplazo ⁵ | Botella de tinta original HP GT53 de 90 ml, negro, 1VV22AL; botella de tinta original HP GT52, cian, MOH54AL; Botella de tinta original HP GT52 de 70 ml, magenta, MOH55AL; Botella de tinta original HP GT52 de 70 ml, amarillo, MOH56AL; Paquete de 3 botellas de tinta original HP GT52, cian/magenta/amarillo, X4E44AL. Para obtener más información sobre el llenado y rendimiento, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies . |
| Dimensiones del producto | Ancho x fondo x alto: 434,1 x 360 x 134,5 mm; Máximo: 435 x 591 x 269 mm |
| Peso del producto | 3,73 kg |
| Características de la garantía | Garantía de hardware limitada durante 1 año o 30.000 páginas desde la compra, lo que suceda primero. Para obtener más información, visítenos en http://support.hp.com |
| Certificado Energy Star | No |
| Panel de control | Botón Cancelar, Reanudar, Wi-Fi, Información y Alimentación |
| Descripción de pantalla | 1.1 inch iCON LCD Display |
| Software incluido | Software de impresoras HP |
| Sistemas operativos compatibles | Windows 11; Windows 10; Windows 7; Android; iOS; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey |
| Requisitos mínimos del sistema | PC: Windows 11, 10, 7 SP1: 32 o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, Microsoft Internet Explorer o Edge; Mac: macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur, macOS v12 Monterey; Disco duro de 2 GB; Se requiere acceso a Internet |
| Alimentación | Tipo de fuente de alimentación: Interna; Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada 100 a 240 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz); Alto voltaje: Voltaje de entrada 200 a 240 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz); Consumo de energía: 0,07 vatios (apagado manual), 2,78 vatios (lista), 1,33 vatios (suspensión) |
| Acústica | Emissiones de potencia acústica: 6,4 B(A); Emissiones de presión acústica: 51 dBA |
| Ambiente operativo | 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: De 20 a 80% HR |
| Accesorios | Ninguno/a |

¹ Las dimensiones varían según la configuración. ² Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No conviertalos voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. ³ Las especificaciones de velocidad se han actualizado para reflejar los métodos de prueba actuales del sector. ⁴ Después de la primera página o después del primer juego de páginas de prueba ISO. Para obtener información, consulte hp.es/desktop. ⁵ Promedio basado en ISO/IEC 24711 o en la metodología de prueba de HP de impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁶ La disponibilidad del programavaria. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/recycle>

