

Impresora láser Dell 1710

Impresora láser Dell 1710n



CON DELL™ COMPRAR, USAR Y MANTENER IMPRESORAS ES MUY SENCILLO

Fácil de comprar

- Dell Direct Advantage: realice su compra en línea o a través de nuestros equipos de venta profesionales
- Excelente rendimiento a un precio asequible
- Coste total de adquisición, operación y mantenimiento reducido
- Sencillas opciones de reciclaje para desechar el hardware y los cartuchos de tóner de la impresora antigua

Fácil de usar

- Controladores precargados para la instalación rápida Plug-and-Play (cuando se solicita junto con un sistema Dell)
- Dell Toner Management System™ avisa con antelación cuando el tóner se está agotando

Fácil de mantener

- Sencillo sistema de pedido y suministro de cartuchos de tóner
- Excelentes servicio y soporte de Dell
- Un único punto de contacto para cualquier cuestión



Impresoras láser Dell 1710 y 1710n

La impresora láser Dell 1710 ofrece el rendimiento de una impresora para grupos de trabajo en un diseño compacto y robusto, ideal para espacios reducidos. Resulta perfecta para el uso doméstico y en pequeñas oficinas que requieren una impresora láser monocroma rápida, duradera y eficiente. Por su parte, el modelo 1710n, con capacidad de conexión en red integrada y extremadamente rentable, permite el uso compartido de la impresora en un grupo de trabajo.

Ambos modelos ofrecen impresión monocroma rápida de hasta 26 páginas A4 por minuto (ppm) con una nítida resolución de hasta 1.200 x 1.200 puntos por pulgada (ppp). Los cartuchos de tóner de alta capacidad y la posibilidad de alojar hasta 800 hojas de papel A4 facilitan la realización de impresiones de gran volumen. Los modelos 1710 y 1710n también están bien equipados para imprimir en cartas, sobres, tarjetas y transparencias gracias a su flexible alimentador manual multifunción.

Si necesita una solución de impresión asequible con un coste total de propiedad reducido, la comodidad de Dell Toner Management System, la facilidad para adquirir consumibles y un año de garantía de servicio (ampliable a cuatro años) respaldada por una marca internacional, las impresoras láser Dell 1710 y 1710n ofrecen una excelente combinación difícil de superar.

Las impresoras láser Dell 1710 y 1710n ofrecen:

Excelente rendimiento

- Impresiones monocromas rápidas: hasta 26 páginas A4 por minuto
- Texto brillante y gráficos mejorados con una resolución real de 1.200 x 1.200 puntos por pulgada (ppp)
- Memoria ampliable que agiliza la impresión de documentos complejos de calidad impecable: hasta 160 MB en la 1710n (144 MB en la 1710)
- Capacidad de conexión en red asequible (1710n), que permite compartir la impresora entre varios usuarios en una red de área local (LAN)

Affordability y eficacia

- Excelente relación precio/rendimiento: versión con capacidad de conexión en red muy asequible (1710n)
- Larga duración de los cartuchos de tóner gracias a los cartuchos estándar o de alto rendimiento
- Ciclo de trabajo de hasta 15.000 páginas por mes
- Coste total de propiedad reducido para adaptarse a su presupuesto

Fácilidad de uso

- Instalación y configuración simplificadas y rápidas: controladores de impresión precargados cuando se adquiere la impresora junto con un sistema Dell. Sólo hace falta conectar la impresora y empezar a imprimir.

- Opciones de soportes flexibles: bandeja con cubierta de papel estándar de 250 hojas y alimentador manual para papel de mayor grosor, tarjetas o sobres, y bandeja de papel opcional de 550 hojas que permite una capacidad de entrada máxima de 800 hojas
- Botón de cancelación de la impresión: ahorre papel y tóner cancelando los trabajos de impresión no deseados
- Compatibles con numerosos sistemas operativos

Fácilidad de la propiedad

- Base compacta para los entornos de espacio restringido
- Dell Toner Management System y el LED de la impresora indican que el tóner se está agotando
- Dell Printer Web Tool™ (sólo en la 1710n) permite comprobar en red el estado de la impresora y el nivel del tóner, así como enviar un mensaje por correo electrónico a los destinatarios especificados para notificarles dicha información
- Pedidos de tóner via web a Dell: envío incluido sin costes adicionales en península

Servicio y asistencia de calidad

- El servicio estándar incluye un año de servicio de asistencia in situ al siguiente día laborable
- Opción de ampliación del servicio hasta cinco años

Rendimiento excepcional. Tan sencillo como



Visite www.dell.es para obtener más información.

Impresoras láser Dell 1710 y 1710n

DELL TONER MANAGEMENT SYSTEM™ ES TAN FÁCIL COMO 1-2-3

1. El software inteligente advierte de que los niveles de tóner son bajos a través del controlador de la impresora (1710) o mediante el envío de un mensaje de correo electrónico a un destinatario concreto (1710n) con la herramienta Dell™ Printer Configuration Web Tool.
2. Haga clic en "Order Toner Online" para visitar el sitio Web de Dell.
3. Seleccione el modelo de impresora, introduzca la información de pago y ya habrá solicitado el cartucho de tóner. Ahorre tiempo y dinero con la entrega gratuita.

SERVICIO Y ASISTENCIA

- Un año de servicio de intercambio con respuesta al siguiente día laborable² (1710) o de servicio in situ al siguiente día laborable (1710n) a cargo del excelente personal de servicio y asistencia de Dell
- Las opciones incluyen servicio in situ con respuesta el mismo día², instalación, etiquetado de activos y servicio Business Support para la impresora
- Consiga la información técnica y los controladores más recientes para su impresora en el sitio Web de asistencia en línea de Dell

FACILITAMOS EL RECICLAJE



Recicle las impresoras y el tóner con Dell para proteger su inversión y el medio ambiente

- Todas las nuevas impresoras de Dell incluyen instrucciones detalladas para desechar la impresora antigua de forma rápida y segura, sin cargo alguno, mediante el procedimiento de reciclaje de impresoras de Dell, disponible en todos los países de EMEA en los que opera Dell
- Todos los nuevos cartuchos de tóner de Dell incluyen instrucciones detalladas para desechar el cartucho de tóner antiguo de forma rápida y segura, sin cargo alguno, mediante el procedimiento de reciclaje de tóner de Dell

- El servicio de reciclaje de tóner está disponible únicamente en los siguientes países: Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, España, Finlandia, Francia, Irlanda, Italia, Luxemburgo, Noruega, Países Bajos, Reino Unido, Suecia y Suiza

Características

Tipo de pantalla	Impresora láser monocroma disponible en configuraciones personales (1710) y de red/trabajo en grupo (1710n)
Velocidad de impresión	Hasta 26 páginas A4 por minuto (ppm)
Tiempo de salida de la primera página	8 segundos (bandeja 1, modo en espera), tiempo de calentamiento desde reposo: menos de 40 segundos
Resolución de impresión	Hasta 1.200 x 1.200 puntos por pulgada (ppp); configuración 2.400 Image Quality disponible
Procesador	Procesador ARM9 a 366 MHz
Memoria	1710: 16 MB estándar, 144 MB máxima (una ranura de expansión de memoria disponible) 1710n: 32 MB estándar, 160 MB máxima (una ranura de expansión de memoria disponible)
Interfaz de usuario	2 botones y 5 indicadores LED con etiquetas de iconos
Ciclo de trabajo	Hasta 15.000 páginas por mes
Tamaños de papel admitidos	Máximo 216 x 356 mm, mínimo 76 x 127 mm
Área de impresión	Máximo 202 x 291 mm en A4
Opciones de disposición de página	Varias copias, orientación horizontal o vertical, impresión dúplex manual, impresión multipágina (N-up), impresión de cuadernillos, impresión de pósters, marcas de agua, laminaciones y registro de impresión
Tamaños de soportes admitidos	A4, A5, B5, C5 y DL Bandeja estándar/segunda bandeja opcional: A4, A5, B5; Entrada manual: A4, A5, B5, sobres C5 y sobres DL
Tamaños de soportes admitidos	Papel para impresora láser estándar, tarjetas A4 (120 a 160 gm ²), etiquetas A4 (60 a 160 gm ²), transparencias A4 y sobres (90 gm ²)
Peso de papel	Bandeja estándar y segunda bandeja opcional: de 60 a 90 gm ² Bandeja manual: de 60 a 160 gm ²
Bandeja de entrada estándar	Bandeja con cubierta de 250 hojas (tarjetas de 75 gm ²)
Bandeja manual	Una hoja/un sobre
Alimentador de sobres	Alimentación individual mediante el alimentador manual
Bandejas de entrada adicionales	Bandeja opcional con capacidad para 550 hojas
Capacidad de entrada máxima	800 hojas (250 + 550), tarjetas de 75 gm ²
Capacidad máxima de salida	150 hojas
Opción dúplex	Dúplex manual admitido mediante un controlador de impresora
Advertencia de tóner bajo	Dell Toner Management System— incluido en el controlador de la impresora Acceso Web a través de la herramienta Dell Printer Web Tool™ (sólo en la 1710n)
Tóner adicional	Pedidos en línea en el sitio Web de Dell o por teléfono
Cartuchos de tóner	Cartuchos de tóner para la Dell 1710/1710n disponibles en la versiones estándar y alto rendimiento. La capacidad de impresión es de 3.000 páginas con tóner estándar y de 6.000 páginas con tóner de alto rendimiento (datos basados en una cobertura de página del 5%) ¹
Reciclaje del tóner	Los cartuchos de tóner pueden reciclarse mediante el programa de reciclaje de Dell, cuyos detalles se incluyen en cada producto
Cartucho de tóner estándar	La impresora se suministra con un cartucho de tóner estándar
Función de ahorro de tóner	Sí, con controlador de software
Consumibles adicionales	Duración del cilindro: aproximadamente 30.000 páginas (incluido con la impresora suministrada)
Lenguajes de impresión	1710: PCL 5e y PCL6. 1710n: PCL 5e, PCL6 y PostScript Level 3
Soporte para fuentes	1710: 17 fuentes escalables y 2 fuentes PCL de mapa de bits (sólo en Macintosh: 12 fuentes PostScript) 1710n: 89 fuentes escalables y 2 fuentes PCL de mapa de bits, 89 fuentes PostScript
Conectividad	1710: puertos USB 2.0 (máxima velocidad) y paralelo (cables no incluidos) 1710n: puertos 10/100Base-T Ethernet, USB 2.0 (máxima velocidad) y paralelo (cables no incluidos) Disponible con el adaptador para impresoras inalámbricas Dell 3300 (opcional)
Soporte para conexión inalámbrica	
Idiomas admitidos	<i>Documentación de la impresora:</i> alemán, árabe, checo, danés, español, finlandés, francés, hebreo, holandés, inglés, italiano, noruego, polaco, portugués, ruso, sueco y turco <i>Documentación de la impresora y los controladores:</i> alemán, francés, español, inglés e italiano
Sistemas operativos (SO)	Microsoft® Windows® XP, 2000, 98SE, ME, Windows NT® 4.0 y Windows Server 2003. Certificación WHQL. DOS mediante la línea de comandos de Windows. Controlador para XP de 64 bits. Controladores Linux® disponibles para Red Hat® Enterprise – 3.0, SUSE® Enterprise Linux – 8.0, 9.0, SUSE Linux 9.1, 9.2, 9.3 Mac 9.2, 10.2 o superior. Controladores descargables (sólo PostScript) Novell® NetWare® 5.x, 6.x (sólo TCP/IP), soporte para Citrix® (NT 4.0, Windows 2000 y 2003 Server con Terminal Services y Citrix MF 1.8 o XP 1.0). Certificación SAP. <i>Los controladores más recientes de la impresora están disponibles en la dirección</i> http://support.euro.dell.com
Certificaciones	Marca CE (EMC), marca CE (seguridad), normativa europea sobre máximo contenido de plomo en TI: Directiva 2002/95/CE, marca GS (Alemania), NEMKO/SEMKO (Noruega), SASO (Arabia Saudí), SABS-EMC (Sudáfrica), SABS-Seguridad (Sudáfrica), SII (Israel), GOST, Higiene (Rusia), FCC Parte 15 Clase B, UL 60950-1, conforme con ENERGY STAR®
Gestión de la impresora	Controlador de la impresora y software Dell Toner Management System incluidos Software Dell Printer Configuration Web Tool incluido en la 1710n (permite la inspección y el diagnóstico de forma remota a través de la red)
Servicio estándar	Asistencia técnica en línea 24 horas, 7 días a la semana: Un año de servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable ²
Opciones de servicio	Opciones de ampliación del servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable a dos, tres, cuatro y cinco años. Opción de ampliación del servicio Business Support a uno, dos, tres, cuatro y cinco años. Servicio de instalación opcional.
Entorno operativo	<i>En funcionamiento:</i> temperatura ambiente de 16°C a 32°C, humedad relativa del 8-80%. <i>En reposo:</i> temperatura ambiente de -20°C a +40°C, humedad relativa del 8-95%. Máxima altitud en funcionamiento: 2.500 m
Fuente de alimentación	220-240 V, 50-60 Hz CA (cable de alimentación incluido)
Consumo de energía	600 W en funcionamiento, 20 W en modo de suspensión, conforme con ENERGY STAR
Opciones de ahorro de energía	El usuario puede definir un intervalo de 5 a 240 minutos
Acústica	Presión acústica en modo de espera de 52 dBA (en funcionamiento); presión acústica en modo de espera de 26 dBA (en reposo); potencia acústica de 6,28 belios (en funcionamiento), potencia acústica de 3,69 belios (en reposo)
Dimensiones (mm)	<i>Impresora:</i> 247 mm (Al) x 396 mm (An) x 355 mm (Pr) <i>Caja de transporte:</i> 327 mm (Al) x 459 mm (An) x 415 mm (Pr)
Peso	10,2 kg, incluyendo el cartucho de tóner; peso de envío aproximado de 12 kg (pueden producirse pequeñas variaciones según la versión de los manuales incluidos)

Descripción

Impresora láser monocroma disponible en configuraciones personales (1710) y de red/trabajo en grupo (1710n)

Hasta 26 páginas A4 por minuto (ppm)

8 segundos (bandeja 1, modo en espera), tiempo de calentamiento desde reposo: menos de 40 segundos

Hasta 1.200 x 1.200 puntos por pulgada (ppp); configuración 2.400 Image Quality disponible

Procesador ARM9 a 366 MHz

1710: 16 MB estándar, 144 MB máxima (una ranura de expansión de memoria disponible)

1710n: 32 MB estándar, 160 MB máxima (una ranura de expansión de memoria disponible)

2 botones y 5 indicadores LED con etiquetas de iconos

Hasta 15.000 páginas por mes

Máximo 216 x 356 mm, mínimo 76 x 127 mm

Máximo 202 x 291 mm en A4

Varias copias, orientación horizontal o vertical, impresión dúplex manual, impresión multipágina (N-up), impresión de cuadernillos, impresión de pósters, marcas de agua, laminaciones y registro de impresión

A4, A5, B5, C5 y DL

Bandeja estándar/segunda bandeja opcional: A4, A5, B5; Entrada manual: A4, A5, B5, sobres C5 y sobres DL

Papel para impresora láser estándar, tarjetas A4 (120 a 160 gm²), etiquetas A4 (60 a 160 gm²), transparencias A4 y sobres (90 gm²)

Bandeja estándar y segunda bandeja opcional: de 60 a 90 gm²

Bandeja manual: de 60 a 160 gm²

Bandeja con cubierta de 250 hojas (tarjetas de 75 gm²)

Una hoja/un sobre

Alimentación individual mediante el alimentador manual

Bandeja opcional con capacidad para 550 hojas

800 hojas (250 + 550), tarjetas de 75 gm²

150 hojas

Dúplex manual admitido mediante un controlador de impresora

Dell Toner Management System— incluido en el controlador de la impresora

Acceso Web a través de la herramienta Dell Printer Web Tool™ (sólo en la 1710n)

Pedidos en línea en el sitio Web de Dell o por teléfono

Cartuchos de tóner para la Dell 1710/1710n disponibles en la versiones estándar y alto rendimiento. La capacidad de impresión es de 3.000 páginas con tóner estándar y de 6.000 páginas con tóner de alto rendimiento (datos basados en una cobertura de página del 5%)¹

Los cartuchos de tóner pueden reciclarse mediante el programa de reciclaje de Dell, cuyos detalles se incluyen en cada producto

La impresora se suministra con un cartucho de tóner estándar

Sí, con controlador de software

Duración del cilindro: aproximadamente 30.000 páginas (incluido con la impresora suministrada)

1710: PCL 5e y PCL6. 1710n: PCL 5e, PCL6 y PostScript Level 3

1710: 17 fuentes escalables y 2 fuentes PCL de mapa de bits (sólo en Macintosh: 12 fuentes PostScript)

1710n: 89 fuentes escalables y 2 fuentes PCL de mapa de bits, 89 fuentes PostScript

1710: puertos USB 2.0 (máxima velocidad) y paralelo (cables no incluidos)

1710n: puertos 10/100Base-T Ethernet, USB 2.0 (máxima velocidad) y paralelo (cables no incluidos)

Disponible con el adaptador para impresoras inalámbricas Dell 3300 (opcional)

Documentación de la impresora: alemán, árabe, checo, danés, español, finlandés, francés, hebreo, holandés, inglés, italiano, noruego, polaco, portugués, ruso, sueco y turco

Documentación de la impresora y los controladores: alemán, francés, español, inglés e italiano

Microsoft® Windows® XP, 2000, 98SE, ME, Windows NT® 4.0 y Windows Server 2003. Certificación WHQL. DOS mediante la línea de comandos de Windows. Controlador para XP de 64 bits. Controladores Linux® disponibles para Red Hat® Enterprise – 3.0, SUSE® Enterprise Linux – 8.0, 9.0, SUSE Linux 9.1, 9.2, 9.3 Mac 9.2, 10.2 o superior. Controladores descargables (sólo PostScript) Novell® NetWare® 5.x, 6.x (sólo TCP/IP), soporte para Citrix® (NT 4.0, Windows 2000 y 2003 Server con Terminal Services y Citrix MF 1.8 o XP 1.0). Certificación SAP.

Los controladores más recientes de la impresora están disponibles en la dirección <http://support.euro.dell.com>

Marca CE (EMC), marca CE (seguridad), normativa europea sobre máximo contenido de plomo en TI: Directiva 2002/95/CE, marca GS (Alemania), NEMKO/SEMKO (Noruega), SASO (Arabia Saudí), SABS-EMC (Sudáfrica), SABS-Seguridad (Sudáfrica), SII (Israel), GOST, Higiene (Rusia), FCC Parte 15 Clase B, UL 60950-1, conforme con ENERGY STAR®

Controlador de la impresora y software Dell Toner Management System incluidos

Software Dell Printer Configuration Web Tool incluido en la 1710n (permite la inspección y el diagnóstico de forma remota a través de la red)

Asistencia técnica en línea 24 horas, 7 días a la semana: Un año de servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable²

Opciones de ampliación del servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable a dos, tres, cuatro y cinco años. Opción de ampliación del servicio Business Support a uno, dos, tres, cuatro y cinco años. Servicio de instalación opcional.

En funcionamiento: temperatura ambiente de 16°C a 32°C, humedad relativa del 8-80%.
En reposo: temperatura ambiente de -20°C a +40°C, humedad relativa del 8-95%.
Máxima altitud en funcionamiento: 2.500 m

220-240 V, 50-60 Hz CA (cable de alimentación incluido)

600 W en funcionamiento, 20 W en modo de suspensión, conforme con ENERGY STAR

El usuario puede definir un intervalo de 5 a 240 minutos

Presión acústica en modo de espera de 52 dBA (en funcionamiento); presión acústica en modo de espera de 26 dBA (en reposo); potencia acústica de 6,28 belios (en funcionamiento), potencia acústica de 3,69 belios (en reposo)

Impresora: 247 mm (Al) x 396 mm (An) x 355 mm (Pr)
Caja de transporte: 327 mm (Al) x 459 mm (An) x 415 mm (Pr)

10,2 kg, incluyendo el cartucho de tóner; peso de envío aproximado de 12 kg (pueden producirse pequeñas variaciones según la versión de los manuales incluidos)

1. Valor de rendimiento probado según la metodología ISO/IEC 19752. El rendimiento varía en función del uso y de las condiciones del entorno. 2. El servicio puede correr a cargo de terceros. Si es necesario, y si el problema no se ha resuelto con el servicio de asistencia telefónica, se enviará a un técnico a las instalaciones del cliente. Sujeto a la disponibilidad de las piezas, las restricciones geográficas y los términos del contrato de servicio. Los horarios de servicio dependen del momento del día en que se realice la llamada a Dell. Debe devolverse la unidad defectuosa. Las piezas de repuesto pueden ser reutilizadas. Según disponibilidad. Las especificaciones son correctas en la fecha de publicación y pueden modificarse sin previo aviso. Ninguna parte de este documento constituye un contrato. Se aplican los términos y condiciones de venta y servicio de Dell, los cuales están disponibles bajo pedido. © 2005 Dell Products. Dell, el logotipo de Dell, Dell Printer Web Tool y Dell Toner Management System son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Dell Inc. Microsoft, Windows y Windows NT son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation. Novell y NetWare son marcas comerciales registradas de Novell, Inc. Citrix es una marca comercial registrada de Citrix Systems, Inc. SuSE es una marca comercial registrada de SuSE Linux AG. Red Hat es una marca comercial registrada de Red Hat, Inc. Linux es una marca comercial registrada de Linus Torvalds. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección del Medio Ambiente de los Estados Unidos. Dell renuncia a cualquier interés de propiedad sobre las marcas, nombres comerciales y productos de otros proveedores que haya mencionado. Todos los derechos reservados.

EU915/16septiembre2005

Rendimiento excepcional. Tan sencillo como



Visite www.dell.es para obtener más información.