



A veces resulta difícil  
obtener una gran calidad.

Otras veces, no.

# Lexmark T640

Gran calidad y bajo coste  
para sus exigentes  
necesidades de impresión

## Valor excepcional

Disfrute de una calidad de impresión profesional y de un rendimiento excelente a un precio que se adapta a su presupuesto.

## Funcionamiento sencillo

Alcance nuevos objetivos de productividad con una gama completa de funciones de fácil uso, incluida una interfaz directa USB que permite imprimir sin necesidad de un PC.

## Total fiabilidad

Gane tranquilidad gracias al nuevo diseño, a la gran capacidad de impresión y a la garantía a domicilio de Lexmark.

Hasta 33 ppm

Impresión de la primera  
página en sólo 6 segundos

Impresión directa de PDF

We make printing easy

**LEXMARK**<sup>TM</sup>

# Lexmark T640/n/dn/dtn

## Póngaselo fácil a su grupo de trabajo y también a su presupuesto

Aúne calidad y prestaciones en una impresora monocromo asequible, creada para satisfacer las necesidades más exigentes de su empresa. Con un precio que se adapta a la mayoría de presupuestos, el modelo T640 de Lexmark utiliza consumibles de fácil instalación y ofrece también una amplia gama de opciones de gestión del papel.

### Diseñado para ofrecerle simplicidad

Equipado con una interfaz directa USB, el panel de operador de fácil uso de la T640 le permite imprimir sin necesidad de PC archivos PDF, JPG, TIFF y muchos otros (1). Además, su teclado numérico y la pantalla de 4 líneas permite a los usuarios realizar con comodidad las tareas de impresión y mantenimiento.

### La solución perfecta para su negocio

Gracias a su nuevo y elegante diseño y a un nivel de ruido realmente bajo, el modelo T640 se integra perfectamente en su entorno profesional. Y cuando necesite obtener grandes resultados, podrá confiar en su excelente calidad de impresión, potente rendimiento e impresionante velocidad de impresión de la primera página, tan sólo 6 segundos.

### Fiabilidad a su servicio

Preocúpese solamente por su negocio y deje la impresión en manos de Lexmark. Gracias a su fiabilidad y robustez, el modelo T640 requiere una intervención mínima. Y lo mejor de todo, incorpora la tranquilidad que aporta la garantía de Lexmark a domicilio durante un año.

#### Modelos disponibles

T640 - Modelo base  
T640n - T640 + red  
T640dn - T640n + dúplex  
T640dtn - T640dn + alimentador de 500 hojas



En Lexmark creemos que el entorno es un aspecto vital de la gestión responsable de empresas y lo demostramos claramente mediante la implementación de la estrategia "4R": Reducir, Recuperar, Reutilizar y Reciclar. Si desea obtener más información acerca de estos programas, visite la dirección [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle)



Gracias a nuestras innovadoras soluciones y servicios, ayudamos a su empresa a IMPRIMIR de forma más inteligente, a TRANSFERIR información de forma más rápida y a GESTIONAR las impresiones de forma más eficaz. Solicite más información a su representante local de Lexmark.



Las especificaciones están sujetas a modificación sin previo aviso. Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son marcas comerciales de Lexmark International, Inc. registradas en EE.UU. o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

<b>Tecnología</b>	Láser
<b>Clase de producto</b>	Impresora láser para grupos de trabajo pequeños
<b>Velocidad</b>	Hasta 33 ppm
<b>Tiempo de impresión de la primera página</b>	6 segundos
<b>Procesador</b>	400 MHz
<b>Memoria</b>	Estándar: 64 MB Máximo: 576 MB
<b>Calidad de impresión</b>	Hasta 1200 x 1200 ppp, 2400 Image Quality
<b>Ciclo de explotación</b>	Hasta 200.000 páginas (uso máximo de una vez al mes)
<b>Entrada de papel</b>	Estándar: T640, T640n, T640dn: 250 hojas + 100 (alimentador multiuso) T640dtn: 250 hojas + 500 hojas + 100 (alimentador multiuso) Máximo: 3.850 hojas Opcional: Alimentador de 250 hojas, alimentador de 500 hojas, alimentador de 2.000 hojas, alimentador universal ajustable de 250 hojas, alimentador universal ajustable de 400 hojas, unidad dúplex para 250 hojas, alimentador de 85 sobres
<b>Salida de papel</b>	Estándar: 250 hojas Máximo: 2.750 hojas Opcional: Dispositivo de salida de 650 hojas, dispositivo de salida de gran capacidad de 1.850 hojas, clasificador StapleSmart, buzón de 5 bandejas
<b>Tipos de soporte compatibles</b>	Papel normal, sobres, tarjetas, transparencias, etiquetas de papel (4), etiquetas tipo dual-Web (4), etiquetas de poliéster (4), etiquetas de vinilo (4)
<b>Tamaños de soporte compatibles</b>	A4, A5, JIS B5, Carta, Legal, Media carta, Ejecutivo, Folio Universal (de 69,85 x 127 mm a 215,9 x 355,6 mm) Sobres (7 3/4, 9, 10, DL, C5, B5, otros)
<b>Conectividad (estándar)</b>	T640: Paralelo bidireccional IEEE 1284, una ranura interna para tarjetas, USB compatible con la especificación USB 2.0, interfaz directa USB en el panel de operador T640n/dn/dtn: Paralelo bidireccional IEEE 1284, una ranura interna para tarjetas, USB compatible con la especificación USB 2.0, interfaz directa USB en el panel de operador y Fast Ethernet
<b>Conectividad (opcional)</b>	<b>Servidores de impresión internos:</b> N8000 Fast Ethernet, N8020 Gigabit Ethernet, N8030 Fibra óptica 10/BaseFX, N8050 inalámbrica para redes 802.11g <b>Servidores de impresión externos:</b> X2011e Fast Ethernet (2), X2012e Ethernet 10/100BaseTX/10Base2 (2), X2031e Fast Ethernet (3 puertos) (2), X2030t Token-Ring (3 puertos) (2), N4000e Fast Ethernet (3), N4050e servidor de impresión inalámbrico 802.11g (3) <b>Otras opciones de conexión:</b> Adaptador coaxial o twinaxial para SCS, adaptador de impresión inalámbrico 802.11g, tarjeta paralelo 1284-B, tarjeta serie RS-232C
<b>Software de gestión de red</b>	MarkVision Professional
<b>Lenguajes de impresora</b>	Emulaciones PostScript nivel 3 y PCL6, herramienta de migración PPDS, PDF 1.5, ImageQuick (1) (JPEG, JPG, TIFF, BMP, GIF, PNG, PCX y DCX)
<b>Sistemas operativos admitidos</b>	<b>Microsoft Windows:</b> Windows 9x, Me, NT, 2000, XP, Server 2003 <b>Apple Macintosh:</b> Mac OS 9.x, X (10.2 o posterior) <b>Novell, Linux:</b> Visite nuestro sitio Web en <a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a> para obtener una lista completa de las versiones compatibles
<b>Tarjetas de soluciones</b>	Tarjeta para códigos de barras, tarjeta para IPDS y SCS/Tne, tarjeta para PRESCRIBE, tarjeta PrintCrypton, tarjeta Forms Card
<b>Garantía comercial</b>	Garantía base: 1 año a domicilio On Site Repair, tiempo de respuesta al siguiente día Ofertas de servicio: Total 3 años a domicilio On Site Repair, tiempo de respuesta al siguiente día laborable; 1 año de renovación a domicilio On Site Repair, tiempo de respuesta al siguiente día laborable
<b>Servicios opcionales</b>	Servicio de instalación, servicio de desinstalación, cursos de formación de hardware y software
<b>Consumibles</b>	Se suministra con el cartucho de impresión Retornable para 6.000 páginas (5) Cartucho de impresión Retornable de alto rendimiento para 21.000 páginas (5) Cartucho de impresión Retornable de alto rendimiento para 21.000 páginas (5) Cartucho de impresión Retornable para 6.000 páginas (5) También hay disponibles cartuchos de impresión estándar para 21.000 y 6.000 páginas (5)
- Las impresoras y los consumibles están diseñados solamente para su uso en Europa, Oriente Medio y África	
<b>Tamaño (Al x An X Pr)</b>	345 mm x 424 mm x 498 mm (T640/T640n)
<b>Peso</b>	17 kg (T640/T640n)
<b>Nivel de ruido</b>	Modo en espera: 30 dBA Modo de impresión simplex: 53 dBA
<b>Especificaciones eléctricas y de energía</b>	Modo de impresión: 675 vatios Modo en espera: 90 vatios Modo de ahorro de energía: 20 vatios
<b>Ahorro de costes y características medioambientales</b>	Cumple las normas Energy Star Cartuchos de tóner de alto rendimiento disponibles Impresión dúplex opcional (estándar en los modelos T640dn y T640dtn) Modo de ahorro de energía Niveles de "intensidad de impresión" seleccionables Función de impresión y retención (para verificar la impresión) Impresión múltiple RAEE (WEEE)

(1) solamente modelos de red; (2) requiere una conexión paralelo; (3) requiere una conexión USB; (4) la impresión de aplicaciones de etiquetas requiere un limpiador de fusor especial que se incluye en el cartucho para etiquetas; (5) rendimiento medio del cartucho. Rendimiento declarado de acuerdo con el estándar ISO/IEC 19752