

Serie Lexmark T650

Lexmark T650n

Lexmark T652n

Lexmark T654n

IMPRESIÓN

HASTA 53 PPM

RED



Potencia y versatilidad
unidas para una impresión
profesional



LEXMARK

Imprima menos. **Ahorre más.**

¿Imprimir menos? Puede parecer un mensaje sorprendente, viniendo de una empresa que se dedica exclusivamente a soluciones de impresión. Pero cobra sentido cuando consideramos que las empresas invierten, de media, hasta el 6% de su facturación en impresión y que la gestión de impresión activa puede reducir los costes de impresión hasta un 30%. Los productos, soluciones y servicios de Lexmark ofrecen formas innovadoras de ahorrar tiempo, reducir costes y minimizar el impacto sobre el medio ambiente. Nos comprometemos a ayudarle a imprimir menos y a ahorrar más.

¹⁾ Fuente: InfoTrends/CapVentures, Network Document Solutions Forecast 2007-2012, Network Document Solutions Consulting Service, agosto de 2008

Sólida, rápida e increíblemente versátil, la serie Lexmark T650n se ajusta a cualquier tipo de necesidad. Tanto si busca una solución seria de alto rendimiento para grandes volúmenes como una solución efectiva para imprimir en una amplia variedad de soportes, estas potentes impresoras láser monocromo ofrecen la combinación definitiva de calidad, bajo coste de propiedad y gran fiabilidad.



Calidad y productividad

Empiece a recoger los beneficios de una impresora con capacidad de rendimiento real. Con la nueva serie Lexmark T650n, ahora puede tener una máquina en la oficina que alcanza unos niveles de calidad y rendimiento realmente impresionantes.

- Hasta 53 ppm, con una velocidad de impresión de la primera página de 7,5 segundos
- Calidad de impresión sorprendente: hasta 1200 x 1200 ppp
- Procesador de 600 MHz y hasta 256 MB de RAM estándar
- Ajusta automáticamente la intensidad del tóner para conseguir unos resultados consistentes, de la primera a la última página



Versatilidad incomparable

Cada grupo de trabajo es distinto. ¿Por qué no adaptar su impresora a su forma de trabajo? Beneficiarse de la compatibilidad con múltiples soportes además de una gran variedad de opciones flexibles, como la gestión avanzada del papel.

- Elija alimentadores adicionales para ampliar su capacidad de entrada hasta 4.300 hojas
- La alimentación de papel ultrafiable es compatible con variados soportes, incluyendo tarjetas y etiquetas
- Grapadora opcional con capacidad para 50 hojas; apilado de trabajos
- Instale hasta dos buzones de cinco bandejas para separar las impresiones de distintos usuarios



Funcionalidad inteligente

La serie Lexmark T650n ofrece una amplia variedad de funciones inteligentes que permiten maximizar el tiempo de actividad, ahorrar dinero y trabajar más eficientemente que nunca.

- En caso de que el papel o soporte necesario para un trabajo no esté disponible, la función de espera pone el trabajo en espera para mantener activo el flujo de la cola de impresión (se requiere la opción de disco duro)
- El rendimiento mejorado de las impresoras Lexmark T652n y Lexmark T654n acelera la impresión de trabajos de impresión cortos
- La impresión Web directa permite imprimir fácilmente documentos basados en Web
- Los modelos con Lexmark Embedded Solutions Framework se pueden personalizar para adaptarse a necesidades de flujo de trabajo específicas

Imprime en negro, piensa en verde

Todos ganamos con la impresión responsable, ya que se beneficia su negocio, su presupuesto y el medio ambiente. Las impresoras de la serie Lexmark T650n se han diseñado pensando en la sostenibilidad. Son increíblemente silenciosas y están equipadas con varias funciones respetuosas con el medio ambiente que le ayudarán a realizar impresiones más ecológicas en cualquier nivel.

- Los modelos con función dúplex reducen el consumo de papel
- Modo ecológico que reduce el consumo eléctrico
- Impresión silenciosa de 55 dBA; reduce incluso más el sonido con su modo silencioso
- Los cartuchos de impresión Lexmark Alto Rendimiento (25.000 páginas) y Extra Alto Rendimiento (36.000 páginas) preservan los recursos



Serie Lexmark T650

Explore las funciones que mantienen su ritmo



Entrega especial

Las opciones de buzón permiten asignar bandejas a cada usuario



Conexión USB directa

El puerto USB frontal permite imprimir archivos PDF y otros archivos de imagen directamente desde un dispositivo de almacenamiento USB, sin necesidad de PC



Pantalla gráfica de 4 líneas

Diseño intuitivo para un funcionamiento extremadamente sencillo



Liberación de trabajos con PIN

Utilice el teclado alfanumérico para liberar trabajos confidenciales



Bajo coste de propiedad

Reduzca los costes de ejecución con los cartuchos de alta capacidad, hasta 36.000* páginas



Opciones de entrada ampliables

Aumente su capacidad de entrada hasta 4.300 hojas

Fiabilidad duradera

Presentamos la nueva serie Lexmark T650n, una gama de impresoras para grupos de trabajo diseñada para durar y asumir sus mayores volúmenes de impresión.

Respalgadas por un motor de impresión de última generación galardonado y la experiencia demostrada de Lexmark en innovación de productos, estas resistentes máquinas garantizan el máximo tiempo de actividad y, al mismo tiempo, proporcionan impresiones rápidas de alta calidad año tras año.

Del mismo modo que con todas las impresoras profesionales de Lexmark, se beneficiará de la garantía de servicio a domicilio Onsite Service de un año, con respuesta al siguiente día laborable. Ya puede disponer de una solución realmente fiable que cumpla sus mayores expectativas.

Serie Lexmark T650



Lista de funciones de alto rendimiento Si cuenta con todas estas opciones, tiene una Lexmark.

Rendimiento optimizado

¿Qué resulta más ventajoso, más páginas por minuto o una mayor velocidad de impresión de la primera página? Depende del trabajo de impresión. Las impresoras Lexmark T650n pueden identificar el tamaño y la complejidad de su trabajo y calcular automáticamente la velocidad óptima: mejor tiempo de impresión de la primera página para trabajos cortos y más páginas por minuto para trabajos largos. De este modo, imprima lo que imprima, siempre estará seguro de obtener el resultado más rápido.

Función de espera inteligente

El retraso de una persona no debe suponer un atasco para todo el grupo de trabajo. Supongamos que alguien inicia un trabajo de impresión que requiere etiquetas, pero no se han cargado. ¿Por qué perder un tiempo precioso? La función de espera de Lexmark pone el trabajo en espera mientras el resto sigue trabajando sin interrupción (se requiere una unidad de disco duro).

Calidad de impresión excepcional

Al adquirir una impresora de gran rendimiento para grupos de trabajo, espera resultados de alto rendimiento, lo que incluye una calidad de impresión perfecta. La serie Lexmark T650n combina 1200 x 1200 ppp reales con ajustes de la intensidad de impresión automáticos y tecnología para mejorar la resolución, lo que garantiza documentos profesionales de alta calidad en todo momento.

Seguridad de última generación

Desde seguridad de red a restricciones de acceso para usuarios, Lexmark le garantiza todo el equipamiento y herramientas que necesita para mantener a salvo sus valiosos datos corporativos. Además de seguridad de red IPSec, SNMPv3 y 802.1x, la serie Lexmark T650n ofrece un teclado alfanumérico que permite la autenticación mediante PIN, además de funciones de cifrado y borrado de disco para proteger el disco duro opcional.

Gestión simplificada

Alivie la carga de su departamento de TI. Estas impresoras están preparadas para la red y son muy fáciles de configurar. Si tiene varios dispositivos Lexmark instalados, el controlador universal de Lexmark ofrece una instalación aún más sencilla. Además, el software Lexmark MarkVision™ Professional proporciona gestión remota simplificada y herramientas automatizadas para facilitar que su día laborable fluya sin problemas.

Consiga exactamente el rendimiento que necesita



Lexmark T650n

Ideal para grupos de trabajo de tamaño pequeño y medio que buscan un gran rendimiento, una excelente gestión del papel y un diseño robusto.

- Hasta 43 ppm de velocidad de impresión
- Procesador a 500 MHz
- 128 MB de memoria estándar
- Volumen mensual recomendado: de 3.000 a 20.000 páginas
- Capacidad de entrada estándar de 350 hojas y máxima de 4.000
- Salida estándar de 350 hojas y máximo de 2.750
- Se suministra con el cartucho de impresión de dotación Retornable para 7.000 páginas
- Cartucho de impresión Lexmark Alto Rendimiento (25.000 páginas) disponible

Modelos disponibles: Lexmark T650n, Lexmark T650dn, Lexmark T650dtn

Tres configuraciones disponibles para cada modelo de la serie T650

n = red integrada
dn = red integrada e impresión dúplex
dtn = red integrada, con impresión dúplex y alimentador de entrada adicional



Lexmark T652n

Ofrece una impresión duradera para los grupos de trabajo más ocupados, con velocidades más rápidas, un alimentador estándar más grande y modelos con impresión dúplex integrada.

- Hasta 48 ppm de velocidad de impresión
- Volumen mensual recomendado: de 3.000 a 30.000 páginas
- Capacidad de entrada estándar de 650 hojas y máxima de 4.300
- Se suministra con el cartucho de impresión de dotación Retornable para 10.000 páginas
- Modelos con impresión dúplex integrada para imprimir a dos caras
- Cartucho de impresión Lexmark Alto Rendimiento (25.000 páginas) disponible

Modelos disponibles: Lexmark T652n, Lexmark T652dn, Lexmark T652dtn

Soluciones a punto

Con Lexmark Embedded Solutions Framework, la familia Lexmark T654n es la plataforma ideal para aprovechar los beneficios de las soluciones de flujo de trabajo empresarial líderes de Lexmark. Le ayudarán a imprimir menos, reducir costes y residuos y optimizar significativamente sus procesos. Para obtener más información sobre las soluciones de Lexmark, póngase en contacto con su representante de Lexmark hoy mismo.



Lexmark T654n

La impresora esencial para departamentos exigentes, que ofrece máxima potencia, gran flexibilidad de soportes, tóner de reposición de alto rendimiento y una arquitectura preparada para soluciones para ampliar las posibilidades de su flujo de trabajo.

- Hasta 53 ppm de velocidad de impresión
- Procesador a 600 MHz
- 256 MB de memoria estándar
- Volumen mensual recomendado: de 5.000 a 35.000 páginas
- Salida estándar de 550 hojas y máximo de 2.950
- Se suministra con el cartucho de impresión de dotación Retornable para 10.000 páginas
- Cartucho de impresión Lexmark Extra Alto Rendimiento (36.000 páginas) disponible
- Lexmark Embedded Solutions Framework

Modelos disponibles: Lexmark T654n, Lexmark T654dn, Lexmark T654dtn

	Lexmark T650n	Lexmark T652n	Lexmark T654n
Impresión			
Tecnología de impresión	Láser monocromo		
Velocidad de impresión (A4, Negro): Hasta	43 ppm	48 ppm	53 ppm
Tiempo de impresión de la primera página (Negro)	7.5 segundos		
Resolución de impresión en negro	1200 IQ, 1200 x 1200 ppp, 2400 IQ, 600 x 600 ppp		
Memoria, Estándar	128 MB	128 MB	256 MB
Memoria, Máxima	640 MB	640 MB	1280 MB
Nivel de ruido funcionando	53 dBA	54 dBA	55 dBA
Nivel de ruido, Inactivo	26 dBA	30 dBA	30 dBA
Ciclo de explotación mensual máximo: Hasta	200000 páginas por mes (una vez como máximo)	225000 páginas por mes (una vez como máximo)	275000 páginas por mes (una vez como máximo)
Volumen de páginas/mes recomendado	3000 - 20000 páginas	3000 - 30000 páginas	5000 - 35000 páginas
Consumibles			
Rendimiento de los consumibles (*Rendimiento declarado de acuerdo con el estándar ISO/IEC 19752)	Cartucho de impresión Alto Rendimiento de 25.000* páginas, Cartucho impresión de 7.000* páginas	Cartucho de impresión Alto Rendimiento de 25.000* páginas, Cartucho impresión de 7.000* páginas	Cartucho de impresión Alto Rendimiento de 25.000* páginas, Cartucho impresión de 7.000* páginas, Cartucho impresión Extra Alto Rendimiento de 36.000* páginas
Cartucho(s) de dotación	Cartucho impresión Retornable 7.000* páginas	Cartucho impresión de dotación Retornable 10.000* páginas	Cartucho impresión de dotación Retornable 10.000* páginas
Gestión del papel			
Manejo del papel estándar	Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de entrada de 250 hojas, Bandeja de salida de 350 hojas	Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de entrada de 550 hojas, Bandeja de salida de 350 hojas	Alimentador multipropósito de 100 hojas, Bandeja de entrada de 550 hojas, Bandeja de salida de 550 hojas
Manejo del papel opcional	Unidad de salida de gran capacidad de 1.850 hojas, Bandeja universal ajustable de 200 hojas con alimentador, Bandeja universal ajustable de 400 hojas con alimentador, Buzón de 5 bandejas, Alimentador de 550 hojas, Alimentador de sobres, Alimentador de 250 hojas, Unidad dúplex de 250 hojas, Requiere armario o soporte opcional, Alimentador de alta capacidad de 2.000 hojas, Extensión de salida de 550 hojas, Finalizador StapleSmart II	Unidad de salida de gran capacidad de 1.850 hojas, Bandeja universal ajustable de 200 hojas con alimentador, Bandeja universal ajustable de 400 hojas con alimentador, Buzón de 5 bandejas, Alimentador de 550 hojas, Alimentador de sobres, Alimentador de 250 hojas, Requiere armario o soporte opcional, Alimentador de alta capacidad de 2.000 hojas, Extensión de salida de 550 hojas, Finalizador StapleSmart II	Unidad de salida de gran capacidad de 1.850 hojas, Bandeja universal ajustable de 200 hojas con alimentador, Bandeja universal ajustable de 400 hojas con alimentador, Buzón de 5 bandejas, Alimentador de 550 hojas, Alimentador de sobres, Alimentador de 250 hojas, Requiere armario o soporte opcional, Alimentador de alta capacidad de 2.000 hojas, Extensión de salida de 550 hojas, Finalizador StapleSmart II
Capacidad de entrada de papel, estándar: Hasta	350 hojas de 75 gr/m ²	650 hojas de 75 gr/m ²	650 hojas de 75 gr/m ²
Capacidad de carga automática de papel, máxima: Hasta	4000 hojas de 75 gr/m ²	4300 hojas de 75 gr/m ²	4300 hojas de 75 gr/m ²
Capacidad de salida de papel, estándar: Hasta	350 hojas de 75 gr/m ²	350 hojas de 75 gr/m ²	550 hojas de 75 gr/m ²
Capacidad de salida automática de papel, máxima: Hasta	2750 hojas de 75 gr/m ²	2750 hojas de 75 gr/m ²	2950 hojas de 75 gr/m ²
Tipos de papel soportados	Cartulina, Etiquetas de doble hoja, Sobres, Etiquetas integradas, Etiquetas de papel, Papel normal, Etiquetas de poliéster, Transparencias, Etiquetas de vinilo, * Consulte la Guía de tarjetas y etiquetas		
Tamaños de papel soportados	Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre DL, Tarjeta A6, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Media carta, Universal		
Compatibilidad			
Soporte de protocolo de red	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, LexLink (DLC), TCP/IP IPv6, TCP, UDP		
Lenguajes de impresora (estándar)	Emulación PCL 5e, Emulación PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulación PostScript 3, xHTML, PDF 1.6, Direct Image, Microsoft XPS (especificación de papel XML)		
Puertos estándar	Fast Ethernet, Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 Hi-Speed certificado, Puerto USB frontal compatible con la especificación USB 2.0 (Tipo A)	Fast Ethernet, Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 Hi-Speed certificado, Puerto USB frontal compatible con la especificación USB 2.0 (Tipo A)	Fast Ethernet, Una ranura interna para tarjetas, USB 2.0 Hi-Speed certificado, Puerto USB frontal certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A), Puerto USB trasero certificado para especificación USB 2.0 Hi-Speed (Tipo A)
Sistemas operativos Microsoft Windows soportados	2000, XP, Server 2003, XP x64, Server 2003 que ejecute Servicios de Terminal Server, 2000 Server que ejecute Servicios de Terminal Server, Server 2003 x64, Server 2003 x64 que ejecute Servicios de Terminal Server, Vista, Vista x64, Server 2008, Server 2008 x64, Server 2008 con Servicios de Terminal Server, Server 2008 x64 con Servicios de Terminal Server		
Sistemas operativos de Apple Macintosh soportados	Mac OS X, Mac OS 9.x		
Otros sistemas operativos soportados	www.lexmark.es		
Información general			
Garantía comercial	1 año On Site Service, siguiente día laborable		
Certificaciones de producto	www.lexmark.es		
Tamaño (mm - Al x An x Pr)	348.5 x 425 x 493 mm	427 x 425 x 510 mm	438 x 425 x 510 mm
Peso (kg)	18.4 kg	23 kg	23.4 kg
Entorno operativo específico	Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: del 8 al 80% de humedad relativa, Altitud: de 0 a 3.048 metros		

Ciclo de explotación mensual máximo

«Ciclo de explotación mensual máximo» se entiende como el número máximo de páginas que un dispositivo es capaz de producir en un mes. Este indicador permite comparar la solidez con otros dispositivos multifunción (MFP) y otras impresoras de Lexmark.

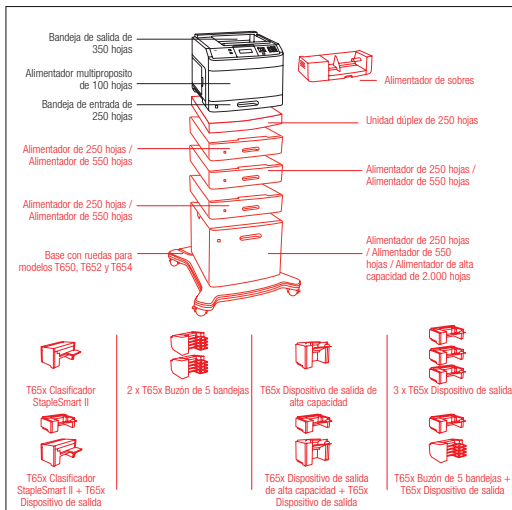
Volumen de páginas/mes recomendado

«Volumen de páginas/mes recomendado» es el número de páginas que permitirá a los clientes evaluar la oferta de productos Lexmark, según el promedio de páginas que vayan a imprimir en el dispositivo cada mes. Lexmark recomienda que se mantenga el número de páginas impresas por mes dentro del límite recomendado, para garantizar un óptimo funcionamiento del dispositivo de acuerdo con los factores: intervalos de sustitución de suministros, de carga de papel, velocidad y uso habitual.

Marcas comerciales

Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en los EE.UU. y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. PCL es una marca comercial registrada de Hewlett-Packard Company. AppleTalk, Mac y Macintosh son marcas comerciales de Apple Computer, Inc., registradas en Estados Unidos y otros países. MarkNet y MarkVision son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en EE.UU. y/o en otros países. Los logos USB-IF son marcas comerciales propiedad de Universal Serial Bus Implementers Forum Inc. Microsoft, Windows y el logo de Windows, Windows Vista y el logo de Windows Vista son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en EE.UU. y/o en otros países. Citrix, MetaFrame y MetaFrame XP son marcas registradas o marcas comerciales de Citrix Systems, Inc. en los EE. UU. y otros países. La información contenida en este documento puede estar sujeta a modificación sin previo aviso.

Lexmark T650n



■ Manejo del papel estándar
■ Manejo del papel opcional

P/N	Modelo
0030G0102	Lexmark T650n
P/N	Cartuchos de tóner
0T650H11E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento Retornable
0T650A11E	T65x Cartucho de impresión Retornable
0T650H04E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento Retornable
0T650H21E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento
0T650A21E	T65x Cartucho de impresión
0025A0013	Grapas (3 cajías)
P/N	Papel y transparencias
0012A5010	50 Transparencias A4 para láser
P/N	Gestión del papel
0030G0806	T650 Unidad dúplex para 250 hojas
0030G0804	Alimentador de alta capacidad para 2.000 hojas
0030G0854	Separador de 5 pulgadas (12,7 cm)
0030G0802	Alimentador de 550 hojas
0030G0800	Alimentador de 250 hojas
0030G0853	T65x Dispositivo de salida de alta capacidad
0030G0851	T65x Dispositivo de salida
0030G0852	T65x Buzón de 5 bandejas
0030G0807	Alimentador de sobres
0030G0860	Alimentador con bandeja universal ajustable de 400 hojas
0030G0880	Adaptador para quioscos para modelos T65x
0030G0850	T65x Clasificador StapleSmart II
0030G0871	Alimentador con bandeja universal ajustable de 200 hojas
P/N	Muebles
0016M1207	Base con ruedas para modelos T650, T652 y T654
P/N	Opciones de memoria
001022298	Memoria DDR1-DRAM de 128 MB
001022299	Memoria DDR1-DRAM de 256 MB
001022301	Memoria DDR1-DRAM de 512 MB
0014F0245	Tarjeta flash de 256 MB
0014F0102	Disco duro de 80 GB
P/N	Soluciones
0030G0829	Tarjeta Lexmark PrintCrypton
0030G0830	T650, T652 Tarjeta de Códigos de barras y Forms Card
0030G0831	T650, T652 Tarjeta IPDS/SCS/TNe
P/N	Conectividad
001021294	Cable USB (2 metros)

0014F0000	Tarjeta paralelo 1284-B
001021231	Cable paralelo bidireccional (3 metros)
0014F0100	Tarjeta de interfaz serie RS-232C
0014F0037	MarkNet N8120 servidor de impresión Gigabit Ethernet
0014F0042	MarkNet N8130 Fibra óptica Ethernet 100BaseFX
0014F0045	MarkNet N8150 802.11b/g/n servidor de impresión
0014T0155	N4050e Servidor impresión inalámbrico 802.11g
0014T0220	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet-4 USB
P/N	Extensión de garantía
002350302	Total 2 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350303	Total 3 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350304	Total 4 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350306	1 año Renovación On Site Service, al siguiente día laborable
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
0040X4765	T65x, X654e, X656e, X658e Kit de mantenimiento del fusor
0040X2666	Unidad limpiadora del fusor
P/N	Servicio de instalación
002350326	T650 Servicio de instalación y desinstalación

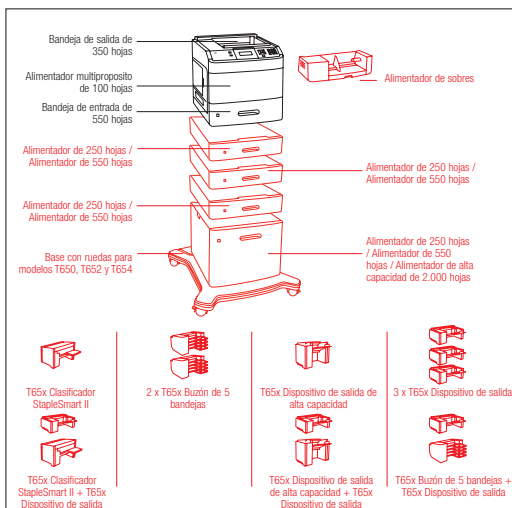
Modelos disponibles

Lexmark T650n: red integrada, número de referencia: 0030G0100
Lexmark T650dn: red integrada con impresión dúplex, número de referencia: 0030G0106
Lexmark T650dtn: red integrada con impresión dúplex y alimentador de entrada adicional, número de referencia: 0030G0107

Contenido de la caja

Impresora láser Lexmark T650n, Cartucho de impresión de dotación Retornable de hasta 7.000 páginas, CD de documentación y software, Guías de instalación o folleto (conexión de red y conexión local), Cable(s) de alimentación, Declaración de garantía limitada, Hoja o folleto con instrucciones de seguridad, Información sobre el programa de devolución de cartuchos de Lexmark

Lexmark T652n



■ Manejo del papel estándar
■ Manejo del papel opcional

P/N	Modelo
0030G0212	Lexmark T652n
P/N	Cartuchos de tóner
0T650H11E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento Retornable
0T650A11E	T65x Cartucho de impresión Retornable
0T650H04E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento Retornable
0T650H21E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento
0T650A21E	T65x Cartucho de impresión
0025A0013	Grapas (3 cajías)
P/N	Papel y transparencias
0012A5010	50 Transparencias A4 para láser
P/N	Gestión del papel
0030G0852	T65x Buzón de 5 bandejas
0030G0804	Alimentador de alta capacidad para 2.000 hojas
0030G0854	Separador de 5 pulgadas (12,7 cm)
0030G0802	Alimentador de 550 hojas
0030G0800	Alimentador de 250 hojas
0030G0807	Alimentador de sobres
0030G0851	T65x Dispositivo de salida
0030G0853	T65x Dispositivo de salida de alta capacidad
0030G0860	Alimentador con bandeja universal ajustable de 400 hojas
0030G0880	Adaptador para quioscos para modelos T65x
0030G0850	T65x Clasificador StapleSmart II
0030G0871	Alimentador con bandeja universal ajustable de 200 hojas
P/N	Muebles
0016M1207	Base con ruedas para modelos T650, T652 y T654
P/N	Opciones de memoria
001022298	Memoria DDR1-DRAM de 128 MB
001022299	Memoria DDR1-DRAM de 256 MB
001022301	Memoria DDR1-DRAM de 512 MB
0014F0245	Tarjeta flash de 256 MB
0014F0102	Disco duro de 80 GB
P/N	Soluciones
0030G0829	Tarjeta Lexmark PrintCrypton
0030G0830	T650, T652 Tarjeta de Códigos de barras y Forms Card
0030G0831	T650, T652 Tarjeta IPDS/SCS/TNe
P/N	Conectividad
001021294	Cable USB (2 metros)

0014F0000	Tarjeta paralelo 1284-B
001021231	Cable paralelo bidireccional (3 metros)
0014F0100	Tarjeta de interfaz serie RS-232C
0014F0037	MarkNet N8120 servidor de impresión Gigabit Ethernet
0014F0042	MarkNet N8130 Fibra óptica Ethernet 100BaseFX
0014F0045	MarkNet N8150 802.11b/g/n servidor de impresión
0014T0155	N4050e Servidor impresión inalámbrico 802.11g
0014T0220	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet-4 USB
P/N	Extensión de garantía
002350337	Total 2 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350338	Total 3 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350339	Total 4 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350341	1 año Renovación On Site Service, al siguiente día laborable
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
0040X4765	T65x, X654e, X656e, X658e Kit de mantenimiento del fusor
0040X2666	Unidad limpiadora del fusor
P/N	Servicio de instalación
002350361	T652 Servicio de instalación y desinstalación

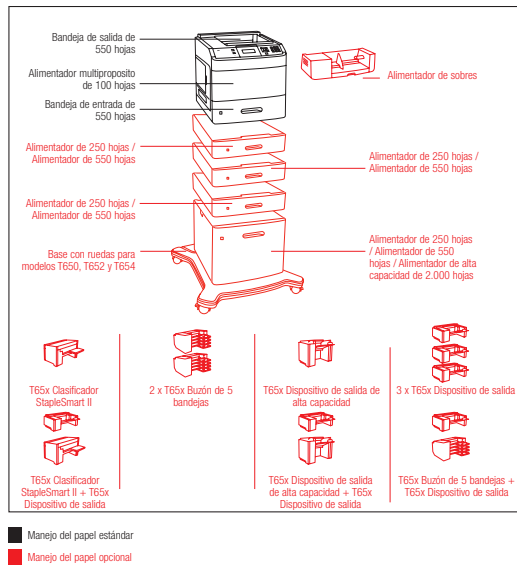
Modelos disponibles

Lexmark T652n: red integrada, número de referencia: 0030G0210
Lexmark T652dn: red integrada con impresión dúplex, número de referencia: 0030G0200
Lexmark T652dtn: red integrada con impresión dúplex y alimentador de entrada adicional, número de referencia: 0030G0108

Contenido de la caja

Impresora láser Lexmark T652n, Cartucho de impresión de dotación Retornable de hasta 10.000 páginas, CD de documentación y software, Guías de instalación o folleto (conexión de red y conexión local), Cable(s) de alimentación, Declaración de garantía limitada, Hoja o folleto con instrucciones de seguridad, Información sobre el programa de devolución de cartuchos de Lexmark

Lexmark T654n



P/N	Modelo
0030G0312	Lexmark T654n
P/N	Cartuchos de tóner
0T654X11E	T654 Cartucho de impresión Extra Alto Rendimiento
0T650H11E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento Retornable
0T650A11E	T654 Cartucho de impresión Retornable
0T654X04E	T654 Cartucho de impresión Extra Alto Rendimiento
0T650H04E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento Retornable
0T654X21E	T654 Cartucho de impresión Extra Alto Rendimiento
0T650H21E	T65x Cartucho de impresión Alto Rendimiento
0T650A21E	T65x Cartucho de impresión
0025A0013	Grapas (3 cajas)
P/N	Papel y transparencias
0012A5010	50 Transparencias A4 para láser
P/N	Gestión del papel
0030G0804	Alimentador de alta capacidad para 2.000 hojas
0030G0802	Alimentador de 550 hojas
0030G0854	Separador de 5 pulgadas (12,7 cm)
0030G0800	Alimentador de 250 hojas
0030G0807	Alimentador de sobres
0030G0852	T65x Buzón de 5 bandejas
0030G0851	T65x Dispositivo de salida
0030G0853	T65x Dispositivo de salida de alta capacidad
0030G0850	T65x Clasificador StapleSmart II
0030G0860	Alimentador con bandeja universal ajustable de 400 hojas
0030G0880	Adaptador para quioscos para modelos T65x
0030G0871	Alimentador con bandeja universal ajustable de 200 hojas
P/N	Muebles
0016M1207	Base con ruedas para modelos T650, T652 y T654
P/N	Opciones de memoria
001025041	Memoria DDR2-DRAM de 256 MB
001025042	Memoria DDR2-DRAM de 512 MB
001025043	Memoria DDR2-DRAM de 1024 MB
0014F0245	Tarjeta flash de 256 MB
0014F0102	Disco duro de 80 GB
P/N	Soluciones
0030G0829	Tarjeta Lexmark PrintCrypton
0030G0835	T654 Tarjeta para IPDS y SCS/TNe
0030G0834	T654 Tarjeta para Códigos de barras y Forms Card

P/N	Conectividad
001021294	Cable USB (2 metros)
0014F0000	Tarjeta paralelo 1284-B
001021231	Cable paralelo bidireccional (3 metros)
0014F0100	Tarjeta de interfaz serie RS-232C
0014F0037	MarkNet N8120 servidor de impresión Gigabit Ethernet
0014F0042	MarkNet N8130 Fibra óptica Ethernet 100BaseFX
0014F0045	MarkNet N8150 802.11b/g/n servidor de impresión
0014T0155	N4050e Servidor impresión inalámbrico 802.11g
0014T0220	MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet-4 USB
P/N	Extensión de garantía
002350372	Total 2 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350373	Total 3 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350374	Total 4 años On Site Service, al siguiente día laborable
002350376	1 año Renovación On Site Service, al siguiente día laborable
P/N	Piezas reemplazables por el usuario
0040X4765	T65x, X654e, X656e, X658e Kit de mantenimiento del fusor
0040X2666	Unidad limpiadora del fusor
P/N	Servicio de instalación
002350396	T654 Servicio de instalación y desinstalación

Modelos disponibles
 Lexmark T654n: red integrada, número de referencia: 0030G0310
 Lexmark T654dn: red integrada con impresión dúplex, número de referencia: 0030G0300
 Lexmark T654dtn: red integrada con impresión dúplex y alimentador de entrada adicional, número de referencia: 0030G0109

Contenido de la caja
 Impresora láser Lexmark T654n, Cartucho de impresión de dotación Retornable de hasta 10.000 páginas, CD de documentación y software, Guías de instalación o folleto (sobre conexión de red y conexión local), Cable(s) de alimentación, Declaración de garantía limitada, Hoja o folleto con instrucciones de seguridad, Información sobre el programa de devolución de cartuchos de Lexmark

Garantía de Lexmark para el usuario
 La garantía comercial de 1 año Lexmark On Site Service, al siguiente día laborable, de la serie Lexmark T650 le proporciona una mayor tranquilidad. Póngase en contacto con su representante de Lexmark o visite www.lexmark.es para obtener información sobre otras ofertas de servicio mejorado disponibles. Para optimizar el rendimiento y el valor de la inversión de la impresora, utilice los consumibles, servicio y piezas originales de Lexmark.

Redactor publicitario: Bill Fahber - Enero de 2009. Imagen de la cubierta: Graphicobsession - Estas especificaciones están sujetas a modificación sin previo aviso.



Compromiso medioambiental
 Lexmark considera que el medio ambiente es un componente clave en la gestión responsable de una empresa y lo demuestra claramente con la implantación de la estrategia "4R": Reducir, Recuperar, Reutilizar y Reciclar. Para obtener más información acerca de estos programas, visite www.lexmark.es/recycle.

Características para el ahorro de costes y la protección del medio ambiente

- Cumple las especificaciones Energy Star y Blue Angel (RAL-UZ-122)
- La impresión dúplex, la función de impresión y retención, la impresión múltiple y la compatibilidad con papel reciclado contribuyen a reducir el consumo de papel.
- El modo ecológico reduce el consumo, mientras que el modo silencioso reduce el ruido
- Los cartuchos Alto Rendimiento y el programa de devolución de cartuchos de Lexmark contribuyen a reducir los residuos

