

Samsung SCX 3400 (SCX-3400/SEE)

Samsung SCX 3400 - Multifunción (impresora / copiadora / escáner) - B/N - laser - 216 x 356 mm (original) - Legal (216 x 356 mm) (material) - hasta 20 ppm (copiando) - hasta 20 ppm (impresión) - 150 hojas - USB 2.0



Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	Samsung SCX 3400 - multifunción (impresora / copiadora / escáner) (B/N)
Tipo de dispositivo	Impresora / copiadora / escáner
Tecnología de impresión	Laser (monocromo)
Ciclo mensual de servicio (máx.)	20000 impresiones
Velocidad de copia máxima	Hasta 20 ppm
Velocidad máxima de impresión	Hasta 20 ppm
Resolución máxima de impresión	Hasta 1200 x 1200 ppp
Exploración	600 x 600 ppp
Tamaño original	216 x 356 mm (máx.)
Tipo de original	Hojas
Capacidad del alimentador de documentos	40 hojas
Tamaño soporte	76 x 127 mm (mínimo) - Legal (216 x 356 mm) (máx.)
Tipo de soporte	Sobres,papel normal,tarjetas,etiquetas,papel reciclado,papel bond,papel fino
Capacidad estándar de papel	150 hojas
Capacidad de las bandejas de salida	100 hojas
Disponibilidad de la conexión del PC	Sí
Conexión PC	USB 2.0
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	38.9 cm x 27.4 cm x 24.9 cm
Peso	6.7 kg
Certificado Microsoft	Compatible with Windows 7
Estándares medioambientales	Calificado ENERGY STAR

Ficha Técnica Completa

General	
Tipo de dispositivo	Impresora / copiadora / escáner
Tecnología de impresión	Laser - monocromo
Ciclo mensual de servicio (máx.)	20000 impresiones
Display	2 líneas
Color	Blanco
Copia	
Velocidad de copia máxima	Hasta 20 ppm
Ampliación máxima del documento	400%
Reducción máxima del documento	25%
Nº máximo de copias	99

Funciones de copia	ID Card Copy
Impresión	
Resolución máxima de impresión	Hasta 1200 x 1200 ppp
Velocidad máxima de impresión	Hasta 20 ppm
Emuladores / controladores de impresora	SPL
Tiempo de impresión de la primera página en B/N	8.5 segundos
Exploración	
Elemento de escaneado	CIS
Resolución óptica	600 x 600 ppp
Resolución interpolada	4800 x 4800 ppp
Tratamiento de documentos y medios	
Tamaño máximo del original	216 x 356 mm
Tipo de original	Hojas
Capacidad del alimentador de documentos	40 hojas
Tamaño mínimo de material	76 x 127 mm
Tamaño máximo de material	Legal
Tipo de papel admitido	Sobres,papel normal,tarjetas,etiquetas,papel reciclado,papel bond,papel fino
Tamaños compatibles de papel	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm),Legal (216 x 356 mm),Executive (184 x 267 mm),A4 (210 x 297 mm),A5 (148 x 210 mm),B5 (176 x 250 mm),Folio (216 x 330 mm),JIS B5 (182 x 257 mm),Oficio (216 x 343 mm)
Capacidad estándar de papel	150 hojas
Capacidad de las bandejas de salida	100 hojas
Detalles de tratamiento de documentos y medios	Bandeja de entrada - 150 hojas tamaño:76 x 127 mm - Legal (216 x 356 mm) Bandeja de salida - 100 hojas ADF - 40 hojas - 216 x 356 mm
Detalles de velocidad	Impresión:hasta 20 ppm (A4) - B/W Impresión:hasta 21 ppm (Letter A) - B/W Copia:hasta 20 ppm (A4) - B/W Copia:hasta 21 ppm (Letter A) - B/W
Conexiones	
Disponibilidad de la conexión del PC	Sí
Interfaces	USB 2.0
Soporte del sistema operativo	MS Windows XP,MS Windows 2000,Linux,MS Windows Server 2003,Red Hat Enterprise Linux WS 4.0,MS Windows 7,Red Hat Enterprise Linux WS 5.0,SuSE Linux Enterprise Desktop 10,SuSE Linux Enterprise Desktop 11,openSUSE 10.2,openSUSE 10.3,openSUSE 11.0,openSUSE 11.1,Ubuntu Linux 7.10,Ubuntu Linux 8.10,Ubuntu Linux 9.04,MS Windows Vista,Red Hat Fedora Core 5,MS Windows Server 2008,openSUSE 11.2,Ubuntu Linux 9.10,Ubuntu Linux 10.04,Fedora 10,Fedora 9,Fedora 11,Fedora 12,Fedora 13,Debian Linux 5.0,Apple Mac OS X 10.4 - 10.7
Alimentación	
Consumo eléctrico en funcionamiento	310 vatios
Consumo eléctrico en modo de espera	30 vatios
Consumo eléctrico en reposo	1.2 vatios
Diverso	
Tiempo de salida de la primera copia en B/N	14 segundos
Consumibles incluidos	1 x Cartucho (negro) - hasta 700 páginas
Compatible with Windows 7	Aplicaciones y dispositivos "Compatible with Windows 7" llevan aseguramiento de Microsoft que estos productos fueron sometidos a tests para compatibilidad y fiabilidad con 32-bit y 64-bit Windows 7.
Funciones de Windows 7 compatibles	Formación de imágenes en alta definición de Windows

Estándares de compatibilidad	ISO/IEC 19752
------------------------------	---------------

Estándares medioambientales

Certificación ENERGY STAR	Sí
---------------------------	----

Dimensiones y peso

Anchura	38.9 cm
---------	---------

Profundidad	27.4 cm
-------------	---------

Altura	24.9 cm
--------	---------

Peso	6.7 kg
------	--------

Parámetros de entorno

Emisión de sonido	26 dBA (inactivo) / 50 dBA (operativo)
-------------------	--

Temperatura mínima de funcionamiento	10 °C
--------------------------------------	-------

Temperatura máxima de funcionamiento	32 °C
--------------------------------------	-------

Ámbito de humedad de funcionamiento	20 - 80% (sin condensación)
-------------------------------------	-----------------------------