

Escáneres flexibles para un espacio de trabajo más conectado



El escáner que necesitas

Epson ha desarrollado una amplia gama de escáneres fiables, con alimentador automático y tecnologías que simplifican los pasos necesarios para capturar, almacenar y compartir documentos.

Epson cubre la mayoría de las necesidades de escaneado cotidianas, desde los económicos escáneres A4 de gama de entrada hasta los dispositivos A3 con velocidades de hasta 90 páginas por minuto.

Los escáneres Epson incluyen tecnología de alimentación de papel avanzada. La alimentación automática de documentos, el modo lento y la omisión de detección de alimentación doble hacen más fácil que nunca escanear incluso los documentos más difíciles.

Con las funciones avanzadas de tratamiento de documentos podrás integrar las imágenes escaneadas de alta calidad en tu flujo de trabajo, desde sistemas básicos de archivado de documentos a servicios en la nube y soluciones empresariales de gestión de contenido.

Ante la creciente necesidad de compartir datos en el mundo profesional, Epson presenta ScanWay.

Los modelos ScanWay de Epson cuentan con la función de compartir en red y admiten el funcionamiento autónomo sin ordenador. Esto simplifica los flujos de trabajo y mejora la seguridad, ya que no queda ningún dato en el ordenador.

ScanWay ofrece soluciones de escaneado sencillas, fiables y seguras.

1. Escaneado a¹ carpeta de red, correo electrónico, nube y memoria USB².
2. Los atajos de teclado adicionales y el panel de customización hacen que la identificación del trabajo individual sea más sencilla. Incluso con varios usuarios compartiendo el dispositivo, se acelera la productividad y se eliminan los errores de enrutamiento manual.
3. La autenticación de usuarios⁵ permite a varios usuarios compartir escáneres garantizando el acceso instantáneo a los perfiles de trabajo personales y una eficiencia óptima.

Epson es compatible con una amplia gama de aplicaciones en numerosos sectores y entornos profesionales. Epson cuenta con un escáner con alimentador automático que se adapta a tus necesidades particulares.



Un escáner para cada entorno profesional



Escáneres USB

(DS-410, DS-530II, DS-770II)

El manejo eficaz del papel y las innovadoras funciones inteligentes aseguran un alto nivel de integridad de los datos. Estos escáneres están diseñados para integrarse de forma eficiente y sencilla en el flujo de trabajo de cualquier empresa. Ofrecen un escaneado a doble cara de una pasada en una amplia variedad de tamaños de papel, incluidos recibos y tarjetas de visita. Gracias a Document Capture Pro, también puedes acceder a funciones avanzadas para capturar, indexar, almacenar y compartir documentos rápidamente.



Escáneres USB de alta velocidad

(DS-870, DS-970)

Escaneado de documentos a doble cara de alta velocidad sin comprometer la integridad de los datos. El escaneado continuo a través del alimentador automático de documentos de gran capacidad permite realizar trabajos grandes de forma rápida y eficaz. Su intuitivo panel permite navegar fácilmente por los trabajos predefinidos y conseguir que los documentos escaneados lleguen al lugar correcto con solo pulsar un botón.



Escáneres en red

(ES-500WII, ES-580W, DS-730N, DS-790WN)

Los escáneres en red de Epson permiten escanear directamente a carpetas en red y en la nube, a direcciones de correo electrónico y memorias USB⁶. Además, el escaneado autónomo ScanWay permite dirigir los documentos escaneados al destino correcto sin necesidad de conexión con un ordenador⁷.



Escáneres A3

(DS-30000, DS-32000)

Los compactos escáneres de escritorio A3 de Epson son ideales para entornos de oficina de gran actividad. Cuentan con un alimentador de gran capacidad, funciones de escaneado para varios soportes y una amplia y sencilla pantalla táctil. El alimentador automático de documentos (ADF) puede escanear la más amplia gama de soportes de su categoría⁸. Escanea pasaportes⁹, libretas, carnés y documentos de gran formato. El exclusivo chasis ajustable del DS-32000 (normal, horizontal y compacto) permite al usuario escoger la mejor posición para un escaneado más cómodo.

	Escáneres USB			Escáneres USB de alta velocidad		Escáneres en red				Escáneres A3	
											
Modelo	DS-410	DS-530II	DS-770II	DS-870	DS-970	ES-500WII	ES-580W	DS-730N	DS-790WN	DS-30000	DS-32000
Velocidad ppm/ipm	26/52	35/70	45/90	65/130	85/170	35/70	35/70	40/80	45/90	70/140	90/180
Conectividad	USB 2.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0	Wi-Fi, Wi-Fi Direct, USB 3.0	Wi-Fi, Wi-Fi Direct, USB 3.0	Ethernet, USB 2.0	Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet, USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Pantalla LCD	–	–	–	LCD a color de 3,7 cm	LCD a color de 3,7 cm	–	Pantalla táctil a color de 10,9 cm	LCD a color de 3,7 cm	Pantalla táctil a color de 10,9 cm	Pantalla táctil a color de 6,8 cm	Pantalla táctil a color de 6,8 cm
Escaneado a doble cara (de 1 pasada)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ScanWay (escaneado sin ordenador)	–	–	–	–	–	–	Carpeta de red / correo electrónico / FTP / SFTP / SharePoint / nube / memoria USB	Carpeta de red / correo electrónico / FTP / SFTP / SharePoint	Carpeta de red / correo electrónico / FTP / SFTP / SharePoint / nube / memoria USB	–	–
Capacidad del ADF (hojas)	50	50	100	100	100	50	100	100	100	120	120
Gramaje del papel ADF (g/m²)	50-209	27-413	27-413	27-413	27-413	27-413	27-413	27-413	27-413	27-413	20-413
Detección de alimentación doble	Imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen	Ultrasónico, imagen
Volumen de trabajo diario	3000	4000	7000	7000	9000	4000	4000	4500	7000	30 000	40 000
Software	Epson Scan2 / Document Capture Pro	Epson Scan2 / Document Capture Pro	Epson ScanSmart	Epson ScanSmart	Epson Scan2 / Document Capture Pro/Server	Epson Scan2 / Document Capture Pro/Server/Server-AE	Epson Scan2 / Document Capture Pro	Epson Scan2 / Document Capture Pro			
Compatibilidad	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac	Windows/Mac
PDF con opción de búsqueda (OCR)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Rotación automática	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Protección del papel	–	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Detección de suciedad en el cristal	–	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Peso (kg)	2,5	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,7	3,6	3,7	5,8	6,9
Dimensiones ancho x alto x largo (mm)	297x152x154	296x169x176	296x169x176	296x169x167	296x169x167	296x169x176	296x169x167	296x169x167	296x169x167	371x208x219	371x167x245

Software para soluciones de flujo de trabajo

Epson dispone de una gama de software y aplicaciones para ayudar a tu empresa con recursos diseñados para acelerar la eficiencia de tu flujo de trabajo y garantizar la máxima calidad en la captura de documentos.

Epson ScanSmart

Un software simple e intuitivo facilita el escaneado. El asistente del software te guía paso a paso por el proceso, incluidas las opciones para escanear directamente a carpetas en la nube, adjuntar documentos al correo electrónico y guardarlos en formatos de Microsoft Office. La definición automática del nombre de archivos y carpetas ayuda a acelerar la eficiencia del flujo de trabajo.

Epson Scan 2

Ofrece acceso a intuitivas funciones de escaneado básicas y avanzadas. Antes de guardar la imagen escaneada, se puede previsualizar, seleccionar o ajustar mediante la configuración. La mejora del texto y la eliminación del fondo mejoran la calidad general de la imagen final guardada.

Epson Document Capture Pro

Escanea, edita, guarda y comparte información de forma fácil y eficaz con DCP. Las funciones avanzadas para dar nombre, separar y distribuir documentos hacen que el escaneado sea una tarea sencilla. Los archivos se pueden guardar y configurar en formatos habituales como PDF, PDF/A, Word, Excel, PowerPoint, JPEG, TIFF, entre otros. Además, se pueden crear perfiles de trabajo para escanear con solo pulsar un botón y así permite ahorrar tiempo.

Epson Document Capture Pro Server

Un software potente basado en servidor para los escáneres en red y los dispositivos multifunción de Epson. DCPS permite a los administradores gestionar de forma centralizada los perfiles de trabajo y los dispositivos de hasta 100 escáneres en la red. Controla el rendimiento de todos los dispositivos sin tener que instalar los drivers en cada ordenador. Incluye funciones sencillas para escanear documentos de forma intuitiva y segura.

Epson Document Capture Pro Server Authentication Edition

Con Authentication Edition de Document Capture Pro Server los responsables de infraestructuras de TI pueden controlar tareas de escaneado de manera centralizada, incluidos los derechos de acceso del usuario e inicios de sesión, los perfiles de trabajo e incluso la gestión de los dispositivos. Esto crea un entorno de trabajo seguro y garantiza el acceso a los ajustes preestablecidos adecuados y el envío de los documentos a los destinos correctos.

¹DS-730N, ES-580W, DS-790WN

²ES-580W, DS-790WN

³DS-730N

⁴DS-790WN, ES-580W

⁵DS-790WN

⁶Se aplican distintas funciones a los diferentes modelos

⁷El escaneado ScanWay no está disponible en el ES-500WII

⁸En comparación con el sitio web del líder del mercado, el alimentador automático de documentos (ADF) de Epson tiene la capacidad de escanear la gama más amplia de papeles y documentos. Desde 20 hasta 413 gsm, así como material encuadernado de hasta 6 mm de grosor, pasaportes incluidos. Papeles hasta A3 raw (RA3), con un ancho de 305 mm.

⁹El escaneado de pasaportes requiere la hoja guía de pasaportes opcional que se debe adquirir por separado.

Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

Para obtener más información, ponte en contacto con la oficina local de Epson o visita www.epson.es

Epson Ibérica, S.A.U.

Tel.: 93 582 15 00

Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)

Fax: 93 582 15 55

Central: Sant Cugat

Camí de Ca n'Ametller, 22

Edificio 2

08195 Sant Cugat del Vallès

(Barcelona)



Epson.ES



@Epson_ES



@epsonspain



epson-iberica

www.epson.es/contactus

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.