

# Ahorra espacio en tu escritorio con los escáneres compactos A4



# El primer escáner de Epson con recorrido de giro en U

Esta nueva gama de escáneres compactos ofrece una solución de escaneado todo en uno para quienes dispongan de poco espacio en el escritorio y necesiten escanear en distintos soportes y formatos de documento.

Fabricados para equilibrar la balanza entre potencia y comodidad, estos versátiles escáneres permiten a empresas de cualquier tamaño hacer más con menos, aprovechando todas las ventajas de un escáner ultracompacto sin tener que sacrificar valioso espacio de oficina.



## ES-C320W

Es ideal para clientes que disponen de poco espacio de trabajo y que requieren conectividad Wi-Fi como, por ejemplo, farmacias, profesionales que teletrabajan u oficinas contables que necesitan escanear facturas y recibos rápidamente y guardarlos en su sistema de contabilidad.

## ES-C380W

Gracias a la tecnología ScanWay es la opción perfecta para clientes que se desplazan constantemente, que emplean distintos formatos de escaneado y que necesitan escanear y guardar documentos rápidamente sin estar conectados a un PC.



## DS-C330

Proporciona a los clientes un sistema de escaneado asequible y de alto rendimiento que puede digitalizar documentos con una mínima intervención en los procesos de trabajo diarios, lo que lo hace ideal para empresas dinámicas.

## DS-C490

Ofrece la solución perfecta para aquellos clientes que manejan, escanean, procesan y almacenan pasaportes, documentos de identidad y otros tipos de documentación en zonas de recepción con espacio limitado.



# Elige el recorrido del papel

Epson es conocida por su capacidad de diseñar y fabricar dispositivos versátiles, robustos y fiables. Nuestra última gama de escáneres de sobremesa compactos A4 no es una excepción.

Usando el exclusivo selector de posición de recorrido, estos escáneres permiten cambiar rápidamente entre recorrido recto y con giro en U a mitad de operación. De esta forma se optimiza la productividad y se pueden escanear más soportes distintos sin interrupciones.

Con un diseño compacto que no compromete el rendimiento y con múltiples funciones que te ayudarán a dar respuesta a todas tus necesidades de escaneado.



Recorrido de giro en U



El ángulo del escáner se ajusta deslizando el selector de posición



Recorrido recto

El papel se expulsa desde la parte frontal en el modo de recorrido recto

Ahorro de espacio, incluso mientras está en uso



# Escaneado de documentos de identidad con texto MRZ

Para agencias de viajes, hoteles, negocios de alquiler de automóviles y cualquier otro tipo de empresa que necesite escanear y almacenar información de pasaportes y de documentos de viaje de forma habitual, estos escáneres ofrecen un inmenso valor.

Document Capture Pro escanea e indexa todos los datos personales de pasaportes con zona de lectura mecánica (MRZ) y documentos de viaje (TD1) en formatos compatibles con Excel.



Los datos de MRZ se leen y se crea una vista previa del índice



El documento se exporta como un archivo .csv

AutoSave OFF				
Home Insert Draw Page Layout Formulas				
A10				
	A	B	C	D
1	Nombre	Apellidos	Nacionalidad	Fecha de nacimiento
2	NAMA	LENGKAP	IDN	17/08/1945
3				
4				
5				
6				

# Mejoras de software

Con nuestro software Epson recientemente mejorado, las imágenes escaneadas son más claras que nunca. Incorpora numerosas funciones avanzadas de mejora.

## Restauración de los bordes del documento

Los bordes que pueden presentar los documentos originales, con pliegues, desgarros, sombras y orificios se escanean, corrigen y mejoran fácilmente aprovechando los colores circundantes del documento.

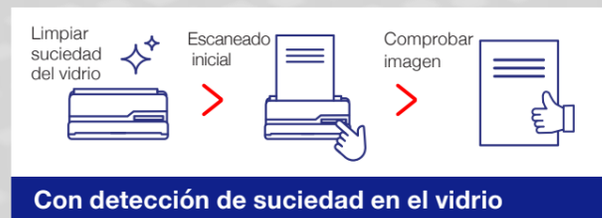


## Tecnología de protección del papel

Para evitar daños en documentos importantes y mejorar la tranquilidad de cada usuario, la máquina detendrá automáticamente el escaneo si detecta una carga anormal en los rodillos o si la imagen está torcida.

## Detección de suciedad en el vidrio

Esta última gama de escáneres incluye también la avanzada tecnología de detección de suciedad con que ya cuentan los reputados escáneres A4 con alimentador y que avisa a los usuarios cuándo y dónde debe limpiarse el vidrio del escáner.



# Epson ES-C380W se une a la familia ScanWay



Nuestros modelos ScanWay proporcionan una solución de escaneo sin PC que es sencilla, fiable y segura. Cada uno de los modelos cuenta con una pantalla de visualización o botones de acceso directo que permiten a los usuarios personalizar los trabajos para mejorar la operatividad.

Escanea directamente a carpetas en red, direcciones de correo electrónico, memorias USB y a servicios en la nube como Google Drive, Dropbox, Evernote y OneDrive for business usando Epson Connect. Escanea a los canales de Microsoft Teams mediante el conector en línea de Sharepoint.



## Otros modelos ScanWay de nuestra gama

### ES-580W



#### Solución de escaneo inalámbrica intuitiva

35 páginas por minuto / 70 ipm, Wi-Fi y Wi-Fi Direct, USB 3.0, pantalla táctil en color de 10,9 cm, funcionalidad Escanear a, personalización de panel, ADF de 100 hojas.

### DS-730N



#### Solución de escaneo autónoma y asequible

40 páginas por minuto/80 ipm, USB 2.0 y Ethernet, 3 botones de acceso directo de envío rápido, función de escaneo, LCD en color de 3,7 cm, ADF de 100 hojas.

### DS-790WN



#### Solución de escaneo premium y autónoma

45 páginas por minuto / 90 ipm, Wi-Fi y Wi-Fi Direct, Ethernet, USB 3.0, pantalla táctil en color de 10,9 cm, autenticación de usuario, funcionalidad Escanear a, ADF de 100 hojas.



	DS-C330	ES-C320W	ES-C380W	DS-C490
Dúplex A4 de una pasada	•	•	•	•
Wi-Fi / Wi-Fi Direct	-	2,4 GHz	2,4 GHz	-
USB 2	Tipo C	Tipo C	Tipo C	Tipo C
Pantalla táctil LCD	-	-	6,1 cm	-
ScanWay – Escaneado directo a	-	-	Carpeta de red / correo electrónico / FTP / SFTP / SharePoint / Nube / memoria USB	-
Velocidad de escaneado a color a 300 ppp	30 ppm / 60 ipm	30 ppm / 60 ipm	30 ppm / 60 ipm	40 ppm / 80 ipm
Capacidad del ADF (80 g/m <sup>2</sup> )	20 hojas	20 hojas	20 hojas	20 hojas
Gramaje del papel del ADF con recorrido de giro en U (A4)	40-127 g/m <sup>2</sup>	40-127 g/m <sup>2</sup>	40-127 g/m <sup>2</sup>	40-127 g/m <sup>2</sup>
Gramaje del papel del ADF con recorrido recto de giro en U (A4)	40-413 g/m <sup>2</sup>	40-413 g/m <sup>2</sup>	40-413 g/m <sup>2</sup>	40-413 g/m <sup>2</sup>
Detección de alimentación doble	Por longitud	Por longitud	Por longitud	Por longitud y sensor ultrasónico
Resolución óptica	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp
Volumen de trabajo diario	5000	3500	3500	6500
Drivers	TWAIN, ISIS, WIA, SANE Y ICA	TWAIN, WIA, SANE Y ICA	TWAIN, WIA, SANE Y ICA	TWAIN, ISIS, WIA, SANE Y ICA
Software	Epson Scan 2, Document Capture Pro y Epson Device Admin	Epson Scan 2, ScanSmart, Smart Panel y Epson Device Admin	Epson Scan 2, ScanSmart, Smart Panel y Epson Device Admin	Epson Scan 2, Document Capture Pro y Epson Device Admin
Compatible con Citrix	•	•	•	•
Windows, Mac y Chromebook	•	•	•	•
Airprint y Mopria	-	•	•	-
Protección del papel	•	•	•	•
Detección de suciedad en el vidrio	•	•	•	•
Restauración del borde del documento (desgarros, orificios perforados, sombras y dobleces)	•	•	•	•
Empalme A3	Se requiere hoja de transporte	Se requiere hoja de transporte	•	•
Modo lento	-	-	-	•
Escaneado de lotes mezclados	•	•	•	•
Mejora del texto	•	•	•	•
Papel largo	215,9 × 3048 mm	215,9 × 3048 mm	215,9 × 5588 mm	215,9 × 5588 mm
Dimensiones del recorrido de giro en U (almacenado) Ancho x Largo x Alto	296 × 104 × 125	296 × 104 × 125	296 × 104 × 125	296 × 104 × 125
Dimensiones del recorrido recto (almacenado) Ancho x Largo x Alto	296 × 128 × 125	296 × 128 × 125	296 × 128 × 125	296 × 128 × 125
Peso	1,8 kg	1,8 kg	1,9 kg	1,9 kg



Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 89 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55

www.epson.es/contactus

Central: Sant Cugat  
Cami de Ca n'Armetler, 22  
Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès  
(Barcelona)



Epson.ES



@Epson\_ES



@epsonspain



epson-iberica

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.

**EPSON®**