

Modelos	Epson Stylus Pro 4400	Epson Stylus Pro 7400	Epson Stylus Pro 9400
Tamaño	17 pulgadas (A2+)	24 pulgadas (A1+)	44 pulgadas (B0+)
Tecnología de impresión	Tecnología de inyección de gotas según demanda Epson Micro Piezo™ Tecnología de gotas de tamaño variable Epson y Epson Ultra Micro Dot™ de 3,5 picolitros Configuración del cabezal de impresión: 180 inyectoros x 2 x 4 colores		
Sistema de tinta	4 colores con tintas pigmentadas (C, M, Y, K mate) con CSIC con 4 ranuras	Doble 4 colores con tintas pigmentadas (C, M, Y, K mate) con CSIC con 8 ranuras	
Resolución	Tecnología de gotas de tamaño variable Epson 2880 x 1440 ppp		
Memoria	64 MB		128 MB
Velocidad	Hasta 18.7 m²/Hr (papel normal/modo borrador)	Hasta 17.9 m²/Hr (papel normal/ modo borrador)	Hasta 26.4 m²/Hr (papel normal/ modo borrador)
Driver	Mac OS® X, OS® 9 Microsoft® Windows® 2000 / XP		
Interfaces	Estándar: USB 2.0 (compatible con 1.1), IEEE 1394 (FireWire) Opción: ranura de expansión para interfaz de tipo B (Ethernet)		
Dimensiones del eje del papel en rollo	Diámetro central 2" o 3" Diámetro máximo exterior Φ150 mm		
Manejo del papel Papel en rollo	Rollo individual (1 rollo < 150 mm/diámetro exterior Φ) Ancho del soporte 203,2 mm -431,8 mm (8" -17") Longitud mínima del soporte 279 mm Grosor del soporte 0,08 mm - 0,50 mm	Rollo individual (1 rollo < 150 mm / diámetro exterior Φ) Ancho del soporte 203,2 mm - 610 mm (8" - 24") Longitud mínima del soporte 279 mm Grosor del soporte 0,08 mm - 0,50 mm	Rollo individual (1 rollo < 150 mm / diámetro exterior Φ) Ancho del soporte 203,2 mm - 1118 mm (8" - 44") Longitud mínima del soporte 279 mm Grosor del soporte 0,08 mm - 0,50 mm
Hojas sueltas	Bandeja de papel de alta capacidad con alimentador automático de hojas (hasta 250 unidades de papel normal) Alimentador de inserción manual para soportes de hasta 1,5 mm Tamaño de ancho del soporte A4/LTR - A2/C, (210 mm - 431,8 mm) Longitud del soporte 279 mm - 610 mm Grosor del soporte 0,08 mm - 1,50 mm	Alimentador de inserción manual para soportes hasta 1,5 mm Tamaño de ancho del soporte A4/LTR - A1+/24", (210 mm - 610 mm) Grosor del soporte 0,08 mm - 1,50 mm	Alimentador de inserción manual para soportes hasta 1,5 mm Tamaño de ancho del soporte A4/LTR - A0+/44", (210 mm - 1118 mm) Grosor del soporte 0,08 mm - 1,50 mm
Márgenes de impresión Papel en rollo	4 modos disponibles; modo 1: 3 mm en todos los lados (superior, laterales, inferior); modo 2: 15 mm (superior e inferior), 3 mm (laterales); modo 3: 15 mm (superior, laterales, inferior) modo 4: 25 mm (superior e inferior) 3 mm (lateral)	3 modos disponibles; modo 1: 3 mm en todos los lados (superior, laterales, inferior); modo 2: 15 mm (superior e inferior), 3 mm (laterales); modo 3: 15 mm (superior, laterales, inferior)	3 modos disponibles; modo 1: 3 mm en todos los lados (superior, laterales, inferior); modo 2: 15 mm (superior e inferior), 3 mm (laterales); modo 3: 15 mm (superior, laterales, inferior)
Hojas sueltas	2 modos disponibles; modo 1: 3 mm (superior, laterales, inferior); modo 2: 3 mm (superior y laterales) 14 mm (inferior)	2 modos disponibles; modo 1: 3 mm (superior, laterales, inferior); modo 2: 3 mm (superior y laterales) 14 mm (inferior)	2 modos disponibles; modo 1: 3 mm (superior, laterales, inferior); modo 2: 3 mm (superior y laterales) 14 mm (inferior)
Cartuchos de tinta	110 y 220 ml de capacidad Sistema de cartucho inteligente para control del nivel de tinta incluso en cartuchos insertados varias veces Negro mate 110 ml: C13T543800 220 ml: C13T544800 Cian 110 ml: C13T543200 220 ml: C13T544200 Magenta 110 ml: C13T543300 220 ml: C13T544300 Amarillo 110 ml: C13T543400 220 ml: C13T544400	110 y 220 ml de capacidad, compactos, cartuchos Intellidge presurizados para controlar el nivel de tinta incluso en cartuchos insertados varias veces Negro mate 110ml: C13T566800 220ml: C13T567800 Cian 110ml: C13T566200 220ml: C13T567200 Magenta 110ml: C13T566300 220ml: C13T567300 Amarillo 110ml: C13T566400 220ml: C13T567400	
Resistencia a la luz	Hasta 75 años para impresiones en color		
Peso	Aprox. 39,4 kg (sin tinta ni soportes)	Aprox. 48,9 kg (sin tinta ni soportes) Soporte aprox. 10,5 kg	Aprox. 90 kg (sin tinta ni soportes)
Dimensiones (ancho x largo x alto)	848 mm x 765 mm x 354 mm (bandeja plegada) 848 mm x 1105 mm x 354 mm (bandeja extendida)	1178 mm x 501 mm x 560 mm 1178 mm x 745 mm x 1180 mm (con soporte)	1702 mm x 678 mm x 1196 mm
Nivel de ruido	Aprox. 50 dB	Aprox. 50 dB	Aprox. 50 dB
Voltaje/corriente/frecuencia	100 - 120 V versión, 220 - 240 V versión		
Consumo de electricidad	Impresión: 59 W o inferior En espera: 5 W o inferior Apagada: 1 W o inferior	Impresión: 55 W o inferior En espera: 6 W o inferior Apagada: 1 W o inferior	Impresión: 50 W o inferior En espera: 6 W o inferior Apagada: 1 W o inferior
Garantía	1 año de reparación in situ Extensión de garantía opcional a 3 años con Epson Coverplus+	1 año de reparación in situ Extensión de garantía opcional a 3 años con Epson Coverplus+	
Opciones	Eje rollo de papel (2" y 3") C12C811171 Eje dual para alimentación por rollo de 2/3 pulgadas (Alta tensión) C12C811191 Cuchilla de cortador de papel automático C12C815291 Tanque de mantenimiento EpsonNet 10/100 Mb C12C890191 Tx alta velocidad I/F C12C824054BZ	Eje rollo de papel (2" y 3") (Alta tensión) C12C811155 Tanque de mantenimiento EpsonNet 10/100 Mb C12C824054BZ Tx alta velocidad I/F	Eje rollo de papel (2" y 3") (Alta tensión) C12C811152 Tanque de mantenimiento EpsonNet 10/100 Mb C12C890191 Tx alta velocidad I/F C12C824054BZ



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55

www.epson.es

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)
Delegación: Madrid
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio París
28042 Madrid

EPSON® es una marca registrada de SEIKO EPSON® Corporation. Cualquier otro nombre de producto o empresa incluido en el presente documento ha sido utilizado únicamente con fines identificativos y puede tratarse de marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Con la excepción de errores y omisiones, todas las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.

EPSON®