

Activa el cambio a las impresoras business inkjet

Gracias a nuestra labor de investigación y desarrollo, podemos ofrecer tecnologías innovadoras y de precisión con soluciones de ahorro de energía.

Las impresoras de inyección de tinta WorkForce Pro no tienen tiempo de calentamiento, a diferencia de los equipos láser comparables.



Descubre todas las ventajas en www.epson.es/advantageinkjet

1 Según las pruebas independientes realizadas, en los modelos Epson WorkForce Pro RIPS es posible reducir el tiempo destinado a las intervenciones en hasta un 98% en comparación con las impresoras y copiadoras láser. Según las pruebas realizadas por BLI durante dos meses hasta febrero de 2015 por encargo de Epson, en comparación con una selección de equipos de la competencia. Para obtener más información, visita www.epson.es/inkjetsaving.

2 EPSON WorkForce Pro WF-C8190DW utiliza un 95% menos de energía que la HP Color LaserJet Enterprise M750dn, el modelo más vendido en el segmento de impresoras de 21-30 ppm monofunción color A3, como se indica del tercer trimestre de 2015 al segundo trimestre de 2019 de IDC. Metodología verificada por TÜV Rheinland, basada en el consumo energético típico, definido en el procedimiento de prueba Energy Star y presentado en kWh al año.

3 Según las pruebas realizadas por BLI durante dos meses hasta febrero de 2015, se indica el FPOT (tiempo de impresión de la primera página) tras el descanso durante la noche, en comparación con todos los equipos de la competencia probados en el momento de la publicación. Para obtener más información, visita www.epson.es/inkjetsaving.

Para obtener más información, ponte en contacto con tu 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'Armetller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)

Epson.ES
 @Epson_ES
 epson-iberica

@epsonspain
 epson-iberica

www.epson.es

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[®]

Ventajas de la inyección de tinta



El compromiso de Epson

Durante más de 40 años, hemos sido una de las principales empresas de impresión profesional, centrándonos fuertemente en la innovación para el futuro. Hoy en día, nos comprometemos con la impresión respetuosa con el medioambiente.

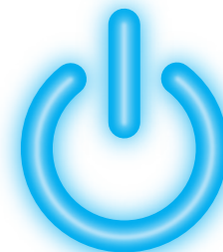
¿Por qué elegir entre un negocio más próspero o un planeta mejor?

Activar el cambio a la tecnología de eficiencia energética es un primer paso hacia ambos objetivos. Nuestra tecnología de inyección PrecisionCore está optimizada para aplicaciones empresariales, lo que permite a nuestros dispositivos proporcionarte diversas ventajas, como, por ejemplo:

Mayor productividad

Menos consumo energético

Menos residuos



A9762 ES



PRECISIONCORE
Heat-Free Technology

Micro Piezo Heat-Free Technology

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



Hasta
98%
menos de intervención
del usuario¹



Hasta
95%
menos de consumo
energético²



Hasta
3,5 veces
más rápida³

Las ventajas de la tecnología sin calor

Ahorra tiempo con la impresión
de alta velocidad uniforme

Un menor consumo energético
ahorra energía y dinero

Menos piezas de reemplazo,
menor impacto medioambiental

Una menor intervención aumenta
la productividad



PRECISIONCORE
Heat-Free Technology
Micro Piezo Heat-Free Technology