



avance

• Imagina

• Crea

• Innova

Cabezal Epson DX5 Eco Solvente 10,000 Original.



EPSON
EXCEED YOUR VISION

DESCRIPCIÓN

El eslogan global " Exceed Your Vision ", expresa la promesa de la marca Epson a los Clientes de una manera concisa y accesible.

Establecida en Japón en 1942 bajo el nombre de Daiwa Kogyo Ltd. (predecesor de Seiko Epson Corporation).

Desde su creación; Epson ha transmitido y ampliado sus fortalezas tradicionales como empresa de fabricación. Refinar las tecnologías de micro procesamiento y procesamiento de precisión de la compañía en el desarrollo de sus relojes y luego expandir esas tecnologías a otros campos condujo a un rápido progreso.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Directo: 01 (614) 432 6100
contacto@avanceyec.com.mx
www.avanceyec.com.mx

Washington No. 3701 Edificio 48
Parque Industrial Las Américas
Chihuahua, Chih. México C.P. 31114

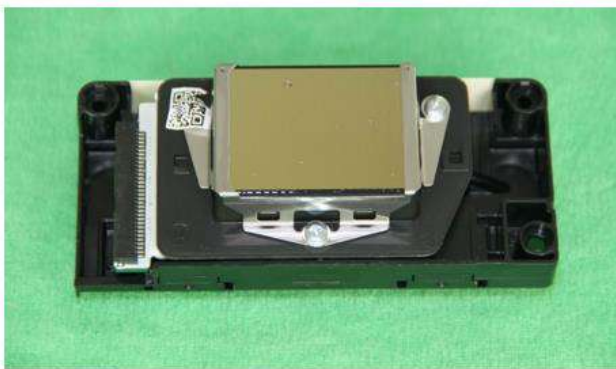


Características.

Tecnología	Micro-piezo.
Boquillas Activas	1440 (8 Líneas * 180 boquillas).
Resolución Nativa	1,440 DPI.
Tipos de Tinta	Eco Solvente, Textil (DTG), Sublimación, Pigmentadas, UV y Dye.
Tamaño de Gota	1.5 - 21 Pl.
Frecuencia de disparo típica	8 kHz.



Cabezal Epson DX5 Eco Solvente 10,000 Original.



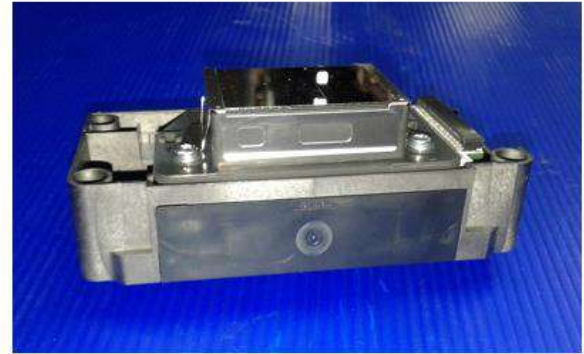
4793-3335 - Cabezal Epson DX5 Eco Solvente 10,000 Original.



Cabezal Original de Epson Encriptado (codificado), ofrece una velocidad rápida y una impresión de alta resolución.

El Cabezal se entrega en un paquete Epson sellado.




No incluye Dámpers, Washing Cap ni Wiper, mismos que deben ser cotizados por separado.



Epson DX5 10,000 Original es un Cabezal de impresión de alto rendimiento. Cuenta con 8 canales y 180 boquillas por cada línea, para un total de 1,440 boquillas activas, por lo que puede trabajar hasta 8 colores.

Cuenta además con un novedoso revestimiento que repele la tinta al rededor de sus boquillas y con ello reduce drásticamente su obstrucción, al mismo tiempo que asegura un mejor control y colocación de la gota, por lo cual requiere menos mantenimiento. Esto se traduce en ahorro de tintas y solvente, menor tiempo de impresión y mayor vida útil de cabezal y otros componentes.

Equipos de Impresión Orion Jet Thunder Jet.

MODELO	Thunder Jet C1601S.	Thunder Jet A1802S.	Thunder Jet AD3202S.
Fotografía del Equipo			
Cabezal	Epson DX5 Original.	Epson DX5 Original.	Epson DX5 Original.
Ancho de Impresión	1.52 Mts.	1.80 Mts.	3.20 Mts.
Resolución	1,440 DPI reales.	1,440 DPI reales.	1,440 DPI reales.
Velocidad Máxima del Impresión	17.7m2/Hr.	33.9 m2/Hr.	40.9 m2/Hr.



avance

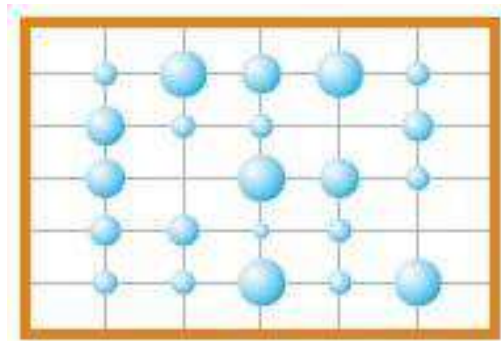
• Imagina • Crea • Innova

En Avance manejamos los Equipos de Impresión de Alta Resolución Thunder Jet, de la prestigiada marca Orion Jet.

Los Equipos Thunder Jet están equipados con Cabezal Epson DX5 Eco Solvente 10,000 Original y Tecnología Greyscale de Gota Variable Real.

Thunder Jet ofrece una calidad de impresión de 1,440 DPI.

Tecnología GZ Greyscale.



Los Equipos de Impresión Orion Jet Thunder Jet con Cabezal Epson DX5 Eco Solvente 10,000 Original, cuentan con Tecnología GZ Greyscale (Gota Variable Real), que proporciona un tono de piel impecable, un gradiente suave, un texto nítido y detalles complejos sin comprometer la velocidad.

En la fotografía y la informática, una imagen digital en escala de grises o escala de grises es una imagen en la que el valor de cada píxel es una muestra única, es decir, sólo lleva información de intensidad.

Tinta Marajet DI-LSX.



Tintas y cartuchos base ecosolvente **Marajet Marabu® DI-LSX**

TINTAS MARAJET MARABU® DI-LSX PARA IMPRESIÓN DIGITAL BASE ECOSOLVENTE

Sustituye tintas originales de Roland sin necesidad de limpiar el equipo.

Claves: 4825-2000 al 4825-2170 y 4825-3100 al 4825-3250

Directo: 01 (614) 432 6100
contacto@avanceyec.com.mx
www.avanceyec.com.mx

Washington No. 3701 Edificio 48
Parque Industrial Las Américas
Chihuahua, Chih. México C.P. 31114



avance

• Imagina • Crea • Innova

Tinta Marajet DI-LSX de Marabú fabricada en Alemania, 100% compatible con la Tinta Original Eco Sol Max de Roland, sin necesidad de hacer limpieza del sistema de tinta del Equipo.

Se maneja en presentación de 1 Litro, en colores Cyan, Magenta, Amarillo, Negro, Light Cyan y Light Magenta, además del Solvente.

Disponible también en Cartuchos de 220 Ml., en colores Cyan, Magenta, Amarillo, Negro y Solvente.

Durabilidad de 2 años al exterior.

Tinta Marajet DI-LA.



Tinta Base Ecosolvente Marajet Marabu DI-LA

TINTA MARAJET MARABU DI-LA

Tinta para Impresión digital compatible con cabezales Epson DX5, DX6 y DX7

Clave: 4825-2500 al 4825-2530

Tinta Marajet DI-LSX de Marabú fabricada en Alemania, compatible para Cabezales de Epson DX5, DX6 y DX7.

Se maneja en presentación de 1 Litro, en colores Cyan, Magenta, Amarillo y Negro, además del Solvente.

Durabilidad de 2 años al exterior.

Tinta DigixInk EcoStar.



Tintas base eco solvente para uso en exteriores

TINTAS BASE ECO SOLVENTE DIGIX INK[®] ECOSTAR

Tinta eco solvente recomendada para uso en exteriores, y en sustratos especiales para impresión digital

Clave: 4826-0600 al 4826-0900

Directo: 01 (614) 432 6100
contacto@avanceytec.com.mx
www.avanceytec.com.mx

Washington No. 3701 Edificio 48
Parque Industrial Las Américas
Chihuahua, Chih. México C.P. 31114

Tinta Eco Solvente, recomendada para equipos de impresión con Cabezales Epson DX4 y DX5.

Se maneja en presentación de 1 Litro, en colores Cyan, Magenta, Amarillo, Negro, además del Solvente.

Durabilidad de 18 meses al exterior.

Tinta de Sublimación TexaJet DX-SHE.



Tintas para sublimación base agua

TINTA SUBLIMACIÓN TEXAJET PARA CABEZAL DX4 Y DX5 (DX-SHE) MARABU®

Tintas para sublimación CMYK base agua especialmente diseñada para cabezales Epson piezo DX4 y DX5.

Clave: 4955-2100 al 4955-2130

Tinta de Sublimación TexaJet DX-SHE de Marabú fabricada en Alemania, recomendada para equipos de impresión con Cabezales Epson DX4 y DX5.

Se maneja en presentación de 1 Litro, en colores Cyan, Magenta, Amarillo, Negro, además del Solvente.

No aplica, debido a la naturaleza de su aplicación.

GARANTÍA

Por política de la empresa, en cabezales, tarjetería, refacciones y piezas eléctricas que No sean instaladas por técnicos de Avance y Tecnología en Plásticos, No tenemos garantía, cambio ni devolución.

12 de Mayo de 2018.