

# UJF-7151 plus



Impresora UV-LED de cama plana

710 x 510 mm

## Impresora galardonada, multipropósito y especializada

La impresora UJF-7151 de cama plana para UV-LED es un modelo muy adaptable que puede imprimir sobre una variedad de sustratos (plásticos, metal, madera, cuero, vidrio, etc). Su diseño compacto y sus características son ideales para crear gráficos especializados o señalización; o para personalización, fabricación y producción 'just-in-time'.

- Estructura mecánica que reduce la vibración, lo cual aumenta la precisión de la gota de tinta
- Impresión de gota variable y Mimaki Advanced Pass System 4 (MAPS4) reduce bandeo y genera alta calidad con gradientes suaves
- Técnica de tramado patentada, MFD1, con el software RasterLink6 que realza la calidad de la imagen
- Nuevo sistema LED UV de curado que brinda resultados de alta calidad
- Sistema de circulación de tinta en los cabezales para todos los colores, reduce la sedimentación de la tinta
- Unidad de revisión de boquillas y Sistema de recuperación de boquillas
- Lámparas LED UV de bajo consumo de energía, que pueden imprimir en sustratos sensibles al calor

Para mejores resultados, siempre use tintas originales Mimaki.

# Mimaki™ UJF-7151 plus

<b>Cabezales</b>	Cabezal piezoeléctrico, por demanda (6 cabezales de impresión escalonados)
<b>Resoluciones de impresión</b>	1,200 dpi
<b>Velocidad de impresión</b>	Máximo 3,3 m <sup>2</sup> /h
<b>Superficie máx. de impresión</b>	710 x 510 mm
<b>Grosor máx. del sustrato</b>	153 mm
<b>Peso máx. del sustrato</b>	10 kg
<b>Tipo de tinta / Color</b>	LH-100 UV: Alta resistencia a químicos y a la abrasión – C, M, Y, K, W, Clear LUS-120: Para flexibilidad y resistencia a la abrasión - C, M, Y, K, W LUS-350: hasta 350% de estiramiento para aplicaciones de termoformado – C, M, Y, K, W, Clear PR-200 UV Primer
<b>Paquete de tinta</b>	Botellas de 1 litro Botellas de 250 ml para LH-100 & LUS-120, y PR-200 Primer próximamente
<b>Mesa de cama plana</b>	Zona singular, mesa con aspiración y fijación del eje Mesa con 4 ejes para calidad de impresión uniforme y plana Mecanismo “ball screw” (tornillo sinfín) en ambos lados para un movimiento preciso de la mesa
<b>Certificaciones</b>	VCCI class A, FCC class A, ETL UL 60950 CE Marking (EMC, Low voltage, Machinery directive) CB report, REACH, RoHS
<b>Conectividad</b>	Gigabit Ethernet (1000Bt), USB 2.0 Hi-speed
<b>Fuente de alimentación</b>	AC100V-240V, 50/60 Hz
<b>Consumo de energía</b>	1.3 kW
<b>Condiciones operativas</b>	Temperature: 59 – 86 °F (15 – 30 °C) Humidity: 35 – 65% Rh (Non condensing)
<b>Dimensiones (ancho x prof x altura)</b>	2,200 x 1,570 x 1,273 m
<b>Peso</b>	317 kg incluyendo el peso del soporte de la base
<b>Opción</b>	Kebab-L (disponible próximamente)

Impresora UV-LED de cama plana

710 x 510 mm

Por favor visitar: [www.mimakiusa.com](http://www.mimakiusa.com)

Mimaki USA, Inc.  
150-A Satellite Blvd NE, Suwanee, GA 30024

Print speeds are based on factory tests. Total throughput depends upon front-end driver/RIP, file size, printing resolution, ink coverage, network speed, etc. For best performance, always use Mimaki original inks. Specifications subject to change without notice.

Mimaki is a trademark of Mimaki Engineering Co. Ltd. Copyright 2016, Mimaki USA, Inc.

Rev. 11/08/16