

La impresora TrafficJet es una impresora asequible con características profesionales para potenciar cualquier fábrica de señales viales. Las tintas CMSpot6™ y el software incluido permiten automatizar la rotulación, simplificando la impresión para el cumplimiento de los estándares de las señales terminadas y la señalización personalizada a velocidades de hasta 8.2m<sup>2</sup>/hora.



## Desempeño líder en la industria

- Garantía para las películas OmniCube™ de 15 años en señales de tránsito
- Garantía para las películas Alta Intensidad Prismática (HIP) de 12 años en señales de tránsito
- Garantía de color personalizado por 10 años utilizando las tintas CMSpot6
- Señales protegidas con la película OL-1000 Anti-graffiti



AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE



OPERACIÓN SIMPLE Y FÁCIL



## Mejoras en las características de la señales. Se pueden incluir:

- Logotipos multicolores para una mejor identificación de organismos gubernamentales y marcas.
- Personalización detallada que permite que los nombres de los organismos gubernamentales estén protegidos contra robo, fecha de fabricación y código de barras para mejorar el mantenimiento de la señal.



Personalice sus señales de nomenclatura

## Mejora en la eficiencia de su negocio

- La precisión y la impresión automatizada mejoran la fuerza de trabajo.
- Ahorre en los costos de capital al eliminar grandes cantidades de rollos necesarios para el corte y la serigrafía de las señales.
- Imprima y produzca señales en base a su necesidad.



Imprima detalles extraordinarios

<b>Método de impresión</b>	Drop-on demand, piezo drive method	<b>Peso máximo del rollo</b>	30kg
<b># de nozzles</b>	(180 × 8 filas) × 2 cabezales alternados	<b>Díámetro del media / centro</b>	6" máximo / centro 3" o 2"
<b>Tipo de tinta</b>	Tintas eco-solventes TrafficJet™ spot colors (color plano) & cyan y magenta	<b>Sistema de take-up</b>	Estándar
<b>Punto variable</b>	Sí	<b>Auto corte de media</b>	Estándar
<b>Tamaño mínimo de gota</b>	3.5pL	<b>Software</b>	FlexiPRINT Avery Dennison Edition
<b>Modos de impresión</b>	1440/720/540/360DPI 10 + modos	<b>Requerimientos eléctricos</b>	100–120V / 20A
<b>Configuración de color</b>	CMSpot6	<b>Temperatura de operación</b>	20°C–32°C
<b>Cantidad de cabezales de impresión</b>	2	<b>Rango de humedad de operación</b>	40%–60%
<b>Resolución / velocidad máxima de impresión</b>	94m <sup>2</sup> /hr	<b>Dimensiones (impresora) Ancho x Largo x Alto</b>	270cm × 89cm × 127cm
<b>Máxima resolución</b>	1440DPI	<b>Dimensiones (de embalaje)</b>	288cm × 115cm × 130cm
<b>Velocidad de impresión de señales de tránsito</b>	Hasta 8.2 m <sup>2</sup> /hr	<b>Peso (impresora)</b>	187kg / base: 34kg
<b>Altura de cabezal</b>	Bajo: 1.5mm / Medio: 2.5mm Alto: 4.0mm	<b>Peso (de embalaje)</b>	330kg
<b>Máximo ancho de media</b>	1.62m	<b>Garantía limitada</b>	1 Año
<b>Máximo ancho de impresión</b>	1,615m		

## Considere estas mejoras en su negocio

- Laminadora TrafficJet para lograr una aplicación de mejor calidad y sin burbujas
- TrafficJet Plus para una impresión más rápida y un menor consumo de tinta



Laminadora TrafficJet



TrafficJet Plus

## Sistema completo de impresión digital

- Proceso de producción de señales de tránsito diseñado y respaldado por personal técnico de Avery Dennison
- Instalación y capacitación en sitio
- Acceso a vídeos y guías de soporte en línea. El nuevo estándar de señales de tránsito

## El nuevo estándar de señales de tránsito



Visite [reflectives.averydennison.com](http://reflectives.averydennison.com) para obtener más información.



Reflective  
Solutions

Avery Dennison Reflective Solutions  
7542 North Natchez Ave.  
Niles, IL 60714  
Phone: 877-214-0909  
[reflective.orders@averydennison.com](mailto:reflective.orders@averydennison.com)  
[www.reflectives.averydennison.com](http://www.reflectives.averydennison.com)

© 2019 The Avery Dennison Corporation. All rights reserved.  
Avery Dennison and all Avery Dennison product codes are trademarks of Avery Dennison Corporation.