



**Mejore la productividad  
y la seguridad.**

**con la impresora de etiquetas a color BradyJet J2000**

# Mejore la productividad y la seguridad

Haga etiquetas de color impactantes de forma rápida para crear un lugar de trabajo más seguro y eficiente. La impresoras de etiquetas a color BradyJet J2000 es una solución compacta de impresión de inyección de tinta bajo demanda para crear etiquetas a color de calidad fotográfica en una pasada de impresión, mejorando la eficiencia y ahorrando dinero. Con la impresora BradyJet J2000 obtendrá los siguientes beneficios:

- **Identificación colorida** – Identificación de alto impacto con más de 16 millones de opciones de colores para sus etiquetas.
- **Identificación rápida cuando la necesita** – Impresión eficiente, lo que significa que puede mantener su lugar de trabajo funcionando sin problemas.
- **Ahorro de costos y espacio** – Obtenga identificación personalizada usando poco espacio y sin el alto precio de impresión externa.





## Haga identificación de impacto con colores

Al usar identificación con colores proporciona comunicación de mayor impacto que puede mejorar la seguridad y reforzar el conocimiento. La impresora BradyJet J2000 puede crear fácil y rápidamente cualquier color que necesite para identificación personalizada específica para su planta. Al usar colores en su identificación, hay una mejor comprensión y aprendizaje, así como mayor claridad, de esta forma se puede crear un ambiente de trabajo más seguro y productivo.



## Haga las etiquetas que necesita, cuando las necesita.

Al elegir un sistema de impresión bajo demanda, puede hacer su identificación fácil y rápidamente, sin tiempos de espera. BradyJet J2000 ofrece rápida velocidad de impresión de 2.5"/seg. para que pueda crear etiquetas a color con una pasada de impresión y hacer la identificación que necesita sin desacelerar su trabajo. Con un sistema de impresión eficiente, su lugar de trabajo puede seguir funcionando de forma segura y sin problemas. Y la resolución de impresión de 4800 dpi significa que obtendrá identificación nítida en la que podrá confiar.

# Ahorre espacio y dinero

Su impresora debe caber en el lugar de trabajo, no es el área de trabajo la que debe adaptarse a la impresora. Con BradyJet J2000 obtendrá la identificación en un diseño compacto que puede moverse según se necesite conforme a los cambios de su planta. Tenga un mínimo de stock de etiquetas, ya que solo necesita materiales de etiqueta blancos para crear identificación colorida de impacto y duradera. Además, tampoco pagará de más por su identificación, ya que con esta impresora puede crear las etiquetas personalizadas que necesite al volumen que desee sin tener que pagar un alto precio por etiquetas personalizadas externas.

## Identificación completa en toda su planta

Con una variedad de posibilidades para combinaciones de colores, puede crear fácilmente etiquetas de identificación para todas las áreas de su planta, por ejemplo:



Etiquetas de arco eléctrico



Etiquetas GHS



Identificación de seguridad e instalaciones



Marcadores de tubería



Tarjetas de bloqueo



Identificación de inventario

# Software para facilitar la creación de las etiquetas

Brady es innovador en software intuitivo para facilitar la creación de etiquetas y hacerla más eficiente. Estas opciones de software están diseñadas para guiarle en el proceso de creación de etiquetas, para minimizar los errores y simplificar la creación de etiquetas



## Software Brady Workstation para creación de etiquetas

Brady Workstation revoluciona la creación e impresión de etiquetas y señalamientos al ofrecer una variedad de suites y aplicaciones eficientes y fáciles de usar. Elija y personalice las herramientas que usa para hacer las actividades tal como usted necesita. Las siguientes son opciones de software que son ideales para usar en identificación de seguridad:



**Suite de Identificación de Seguridad e Instalaciones** – Mantenga sus instalaciones seguras y en cumplimiento normativo con esta suite. Este software facilita la creación de etiquetas, señalamientos y marcadores de tubería personalizados para proporcionar guías visuales en su planta.



**Aplicación Etiquetas GHS** – Hacer etiquetas GHS es ahora sorprendentemente fácil. Hemos optimizado el proceso para que pueda ingresar fácilmente los datos de sus HDS una vez, luego crear e imprimir cualquier tamaño de etiqueta GHS en cualquier momento. ¿necesita etiquetas en diferentes idiomas? También las puede hacer con la aplicación.

## Hay otras suites y aplicaciones disponibles:



1. Visite [Workstation.BradyID.com](http://Workstation.BradyID.com)



2. Cargue Workstation con las aplicaciones y suites que necesite e ignore las que no quiera.

Para obtener más información sobre las aplicaciones y las suites de aplicaciones de Brady Workstation, visite [Workstation.BradyID.com](http://Workstation.BradyID.com)

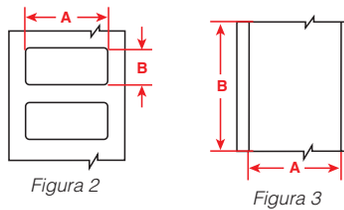
# Impresora y materiales para etiquetas

## Impresoras compatibles

No. de catálogo	Descripción
J2000	Impresora de etiquetas de inyección de tinta BradyJet J2000
J2000-BWSSFID	BradyJet J2000 con Suite de Identificación de Seguridad e Instalaciones de Brady Workstation

## Accesorios

No. de catálogo	Descripción
J20-CMY	Cartucho de tinta CMY J20
J20-PAD	Almohadillas de tinta J20
J20-ROLL	Rollo de material J20 para alinear el cabezal de impresión



## Material B-2569

Poliéster receptivo de inyección de tinta con adhesivo permanente

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo
Fig. 2	J20-260-2569	B-2569	Poliéster	Blanco	2.170 (55.11)	3.350 (85.09)	340
Fig. 2	J20-261-2569	B-2569	Poliéster	Blanco	2.950 (74.93)	4.330 (109.98)	270
Fig. 2	J20-262-2569	B-2569	Poliéster	Blanco	4.130 (104.90)	6.100 (154.94)	200
Fig. 3	J20C-1125-2569	B-2569	Poliéster	Blanco	1.125 (28.57)	100 pies (30.5 m)	1 cont.
Fig. 3	J20C-2250-2569	B-2569	Poliéster	Blanco	2.250 (57.15)	100 pies (30.5 m)	1 cont.
Fig. 3	J20C-4000-2569	B-2569	Poliéster	Blanco	4.000 (101.6)	100 pies (30.5 m)	1 cont.



## Material B-2595

Poliéster receptivo de inyección de tinta con adhesivo permanente

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo
Fig. 2	J20-260-2595	B-2595	Vinilo	Blanco	2.170 (55.11)	3.350 (85.09)	340
Fig. 2	J20-261-2595	B-2595	Vinilo	Blanco	2.950 (74.93)	4.330 (109.98)	270
Fig. 2	J20-262-2595	B-2595	Vinilo	Blanco	4.130 (104.90)	6.100 (154.94)	200
Fig. 3	J20C-1125-2595	B-2595	Vinilo	Blanco	1.125 (28.57)	100 pies (30.5 m)	1 cont.
Fig. 3	J20C-2250-2595	B-2595	Vinilo	Blanco	2.250 (57.15)	100 pies (30.5 m)	1 cont.
Fig. 3	J20C-4000-2595	B-2595	Vinilo	Blanco	4.000 (101.6)	100 pies (30.5 m)	1 cont.



## Material B-2551

Poliéster receptivo de inyección de tinta

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo
Fig. 3	J20C-2500-2551	B-2551	Vinilo	Blanco	2.500 (63.50)	50 pies (15.24 m)	1 cont.
Fig. 3	J20C-3250-2551	B-2551	Vinilo	Blanco	3.250 (82.55)	50 pies (15.24 m)	1 cont.
Fig. 3	J20C-4250-2551	B-2551	Vinilo	Blanco	4.250 (107.95)	50 pies (15.24 m)	1 cont.
Fig. 2	J20-255-2551	B-2551	Vinilo	Blanco	3.250 (82.55)	5.750 (146.05)	100



# Especificaciones de la impresora

Impresora de etiquetas a color BradyJet J2000	
Descripción	Impresora de inyección de tinta a todo color y de alta resolución para crear etiquetas con calidad fotográfica con una pasada de impresión, reduciendo su inventario de suministros de etiqueta así como el desperdicio de materiales.
Aplicaciones	Etiquetas GHS, marcaje de tubería y válvulas, marcaje de almacenes, etiquetado de Fábrica Visual, Lean/5S, identificación general e industrial.
Tipos de material de etiqueta	Vinilo, poliéster y tarjetas con recubrimiento receptivo de inyección de tinta
Incluye	Impresora, cartucho de tinta, rollo de material para alinear el cabezal de impresión, cable USB con controladores y manuales, cable de energía, Guía de inicio rápido

Características de la impresora	
Modo de operación	Modo periférico
Tecnología de impresión	Inyección de tinta térmica
Resolución de impresión	Hasta 4,800 dpi
Capacidad de impresión a color	Proceso completo de color; hasta 16.7 millones de colores
Velocidad máxima de impresión	Hasta 2.5 pulg./seg
Tipo de cortador	Auto cortador
Ancho máximo de etiqueta/cinta	4.25" (108 mm)
Ajuste de sensor de material	Ninguna
Etiquetas máximas por día	3,000

Pantalla e interfaz de usuario	
Tipo de pantalla	Ninguna
Tamaño de la pantalla	N/A
Función de vista previa	Vía Brady Workstation
Medidor de consumible restante	Vía monitor de estado de la J2000
Idiomas	Inglés, alemán, español, francés, italiano, japonés, coreano, chino (tradicional), chino (simplificado)

Información del material/consumibles	
Material compatible	Serie J20
Tintas compatibles	J20-CMY
Compatible con materiales continuos y precortados	Si
Instalación de la tinta y etiqueta	Cambio de etiquetas en menos de 20 segundos, cambio de tinta en menos de 10 segundos
¿Requiere calibración?	Se requiere calibración solo en la configuración inicial
Números de parte de catálogo	15
Anchos de material personalizados disponibles	Si
Anchos del material	1.125-4" (28.57-101.6 mm)
Longitud máx. de etiqueta impresa	24"
Longitud mín. de etiqueta impresa	0.25"

Accesorios opcionales	
Accesorios disponibles	Cartuchos de tinta de reemplazo, almohadillas de tinta de reemplazo, cuchillas de corte de reemplazo, rollo de material de reemplazo para alinear el cabezal de impresión

Software y conectividad	
Opciones de conectividad	USB
Software compatible	Brady Workstation
Sistema operativo	Windows® 7/8/10 y posteriores

Características físicas y de funcionamiento	
Medidas	10.4" x 15.3" x 7.0" (6.4cm x 38.9 cm x 18.0 cm)
Peso	7 lbs (3.2 kg)
Rango de temperatura de operación	41 a 95° F (5 a 35° C)
Rango de temperatura para almacenamiento	-40 a 140° F (-20 a 60° C) excepto el cartucho
Rango de humedad para funcionamiento	10%- 60% (no condensación)
Rango de humedad para almacenamiento	5%- 90% (no condensación)
Voltaje de la fuente de alimentación	100-240V AC 50/60Hz 60 Vatios
Apagado automático/Ahorro de energía	Se recomienda que la impresora permanezca conectada y encendida

Aprobación de organismos / Cumplimiento normativo	
Permite estar en cumplimiento con la industria	UL, FCC Clase A, cUL, IC/ISED, CE, 2014/35/EU LVD, 2014/30/EU EMC, 2011/65/EU RoHS, 2014/53/EU, MEX CoC
Hoja de Datos de Seguridad de la tinta	Disponible en los websites de Brady



## Identificamos y protegemos establecimientos, productos y personas.

Para obtener mayor información o para conocer más sobre nuestros innovadores productos, visite [BradyLatinAmerica.com](http://BradyLatinAmerica.com) o llame al 01-800-262-7777.

Estados Unidos  
Servicio al Cliente: 1-888-272-3946  
Ventas Internas: 1-888-311-0775  
[BradyID.com](http://BradyID.com)

Canadá  
Servicio al Cliente: 1-800-263-6179  
[BradyCanada.ca](http://BradyCanada.ca)

América Latina  
Servicio al Cliente:  
01-800-262-7777 | (664) 624-9475  
[BradyLatinAmerica.com](http://BradyLatinAmerica.com)