

Z-Slip

Solución de comprobantes de empaque todo en uno

En Zebra®, hemos construido nuestra reputación proporcionando las soluciones de impresión más confiables. Ahora, Zebra ofrece una solución de patente pendiente al departamento de envío. En este momento, la información de su comprobante de empaque se envía a su impresora láser. Usted lo dobla una, dos, tres veces. Lo coloca en la manga, quita la parte posterior y adhiere la manga a la caja. ¿Cuánto demora en hacer todo de esto? ¿20 segundos, 30 segundos, un minuto? Tiene que haber una forma más fácil. Y sí la hay. Simplemente, incorpore el nuevo material de embalaje Z-Slip a una impresora industrial Zebra compatible y tendrá una solución de embalaje todo en uno, rápida y confiable. Solo imprímala, despéguela y aplíquela, y tendrá un paquete listo para enviar.



Aumenta la eficiencia de envío

El tiempo promedio que se demora en imprimir y aplicar un recibo de empaque es de 40 segundos. En comparación, lleva, en promedio, 11 segundos imprimir y aplicar Z-Slip. Para un centro de distribución que envía 1000 paquetes por día, Z-Slip puede ofrecer ahorros de hasta 29 segundos por paquete, 8 horas por día y 2000 horas por año.

Una lista de empaque externa es mejor

Si en este momento ha puesto la información de la lista de empaque en una caja por el tiempo que demora en imprimir y aplicar la lista de empaque tradicional, considere qué es lo que sucede cuando se envía un paquete al lugar incorrecto. Ahora alguien debe abrir la caja e identificar su contenido. Si los productos no están etiquetados, esto obliga al departamento de envío a jugar a los detectives para encontrar el destinatario correcto, lo que tiene como resultado tiempo perdido. Si no se encuentra un destinatario, el paquete puede terminar "perdido", y el remitente deberá volver a enviarlo. Evite estos problemas con la solución de recibos de empaque Z-Slip de Zebra.

Confíe en el desempeño uniformemente excepcional de los suministros certificados de Zebra

Los suministros para impresión pueden afectar en todo, desde la duración del cabezal de impresión hasta la eficiencia operativa. Es por eso que diseñamos, producimos y probamos rigurosamente nuestra propia línea de suministros para impresión térmica, para asegurarnos de lograr un rendimiento uniforme y optimizado. Utilizamos una inspección de calidad de 23 puntos con certificación ISO9001 para garantizar una calidad uniforme, y también usamos materiales consistentes. No importa cuándo pida sus etiquetas, puede tener la confianza de que tendrá el mismo rendimiento excelente.

Si desea más información acerca de Z-Slip, visite www.zebra.com/supplies

Especificaciones

Construcción del material

N.º de RM	65091RM
Superficie de impresión	Papel de transferencia térmica directa con recubrimiento blanco liso 5,9 mil
Adhesivo	Material acrílico resistente a todas las temperaturas 0,9 mil
Soporte	Polipropileno transparente 2,1 mil

Rendimiento térmico

Aplicación mínima Temperatura	23 °F (-5° C)
Temperatura de servicio	De -20° a 131 °F (de -29° a 55 °C)
Condiciones de almacenamiento óptimas	72 °F (22 °C) a 50 % de humedad relativa
Vida útil esperada en el exterior	No se recomienda para uso en exterior

Resistencia química

Químicos débiles	
Sangre	Recomendado
Fluido corporal	Recomendado
Agua salada	Recomendado
Agua	Recomendado
Limpiador de ventanas	Recomendado
Productos químicos moderados	
Alcohol	Recomendado
Sangre	Recomendado
Amoniaco	Recomendado
Blanqueador	Recomendado
IPA	Recomendado
Productos químicos abrasivos	
Gasolina	Recomendado
Lubricante	Recomendado
Aceite	Recomendado
Productos químicos extremos	
Acetona	Recomendado
Refusión por IR	Recomendado
MEK	Recomendado
TCE	Recomendado
Xyleno	Recomendado

Impresoras recomendadas

Impresoras	Impresoras industriales de Zebra
-------------------	----------------------------------

Prueba de material en aplicación final

La información contenida en este documento debe utilizarse solo con fines orientativos y no pretende ser utilizada en las especificaciones de configuración. Los compradores de productos de Zebra son los únicos responsables de determinar en forma independiente si el producto cumple con todos los requisitos de su aplicación específica.

Mercados y aplicaciones

Almacenamiento

- Envío



Sede corporativa en Norteamérica
+1-800-423-0442
inquiry4@zebra.com

Sede en Asia-Pacífico
+65-6858-0722
contact.apac@zebra.com

Sede en EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede en América Latina
+1-866-230-9494
la.contactme@zebra.com