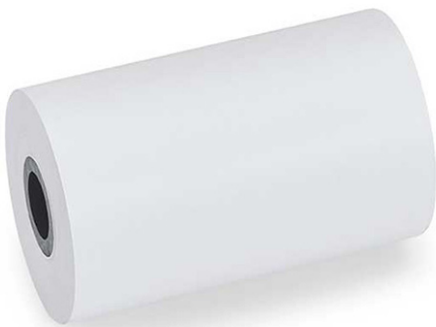


Z-Perform 1000D 2,1 mil para recibos

Papel de recibo suave sin recubrimiento para impresión térmica directa

El papel de recibo Z-Perform 1000D 2,1 mil ofrece impresión de alta calidad a un precio económico y, a la vez, maximiza la cantidad de recibos por rollo. Este papel de recibo sin recubrimiento blanco brillante para impresión térmica directa está diseñado para durar, ya que ofrece imágenes y texto de alta calidad que aseguran que sus recibos sigan siendo legibles durante toda su vida útil. Con el menor costo por pulgada cuadrada entre las soluciones de recibos de Zebra, Z-Perform 1000D 2,1 mil para recibos es ideal para una amplia variedad de aplicaciones.



Imprima con confianza. Imprima con calidad. Imprima con Zebra.

Nuestros expertos en ciencia de los materiales han probado previamente, seleccionado y certificado los papeles de recibo de mayor desempeño para que cumplan con sus requisitos de durabilidad de la aplicación, de calidad de imagen y de capacidad de archivo, además de su presupuesto. Realizamos pruebas exhaustivas de la calidad de la impresión y el desgaste de las impresoras. Y Zebra cuenta con la certificación ISO 9001. Cumplimos con procesos constantes y nunca cambiamos los materiales. No importa cuándo pida su papel de recibo, puede tener la confianza de que tendrá siempre el mismo rendimiento.

Minimice los cambios de rollos de papel de recibo durante los turnos

Con Z-Perform 1000D 2,1 mil para recibos, obtiene la longitud máxima por rollo. Eso significa menos cambios de rollo durante un turno para lograr la máxima productividad.

Puede archivarse hasta 10 años

Z-Perform 1000D 2,1 mil para recibos ofrece resistencia al desvanecimiento de las imágenes. Al imprimir con la mayor densidad de imagen y al manipularse y almacenarse correctamente, las imágenes impresas seguirán siendo legibles durante 10 años (consulte las condiciones de archivo en las especificaciones)

Personalice sus recibos

Zebra puede personalizar sus recibos para reducir la carga de trabajo de la impresora o permitirle comunicar información estándar a sus clientes. Podemos preimprimir el logotipo de su empresa, información de devolución, términos y condiciones, marcas de agua y más. Al preimprimir campos estándar, puede reducir la carga de trabajo de la impresora y prolongar la vida útil de la batería para sus impresoras portátiles.

Z-Perform 1000D 2,1 mil para recibos: impresión de alta calidad, con menos cambios de rollo a un precio económico.

Para obtener más información, visite www.zebra.com/barcodesupplies



Especificaciones

Construcción del material

N.º de RM	10030806RM
Superficie de impresión	Papel sin recubrimiento suave blanco de 2,1 mil
Entorno	Uso en interiores; compatible con temperaturas frías (+/-10 %)

Rendimiento térmico

Espectro de temperatura de servicio¹	De -40 °F a 140 °F/De -40 °C a 60 °C
--	--------------------------------------

Impresoras y ajustes recomendados

Impresoras	Impresora térmica directa (sin cinta) Impresoras térmicas de escritorio, móviles, industriales y para kioscos de Zebra
Ajustes de tono (con velocidad: 3; contraste: 0)	iMZ220, iMZ230: 25 ZQ320, ZQ310: 10 QLn220, QLn320, ZQ610, ZQ620: 20 RW420, RW220: 10 ZQ510, ZQ511, ZQ520, ZQ521: 20 QLn420, ZQ630: 0

Desempeño y pertinencia del producto

Condiciones de almacenamiento recomendadas (antes del uso)	Menos de 77 °F (25 °C) a un 45 % a 65 % de humedad relativa
Vida útil esperada en aplicación²	Uso en interiores, hasta 1 año Uso en archivo, hasta 10 años

Condiciones de archivo

Zebra espera, pero no garantiza, que la durabilidad de la imagen impresa en este producto sea de 10 años si se almacena de acuerdo con las condiciones de archivo específicas.

La durabilidad de la imagen varía según los ajustes de contraste de la impresora. Cuando la imagen se imprime con los ajustes de contraste óptimos, el producto debería alcanzar 10 años de capacidad de archivo, siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento.

Al imprimirse, el producto debería archivar a una temperatura menor a 77 °F con una humedad relativa del 45 al 65 %. El producto debe almacenarse en un lugar oscuro, evitando la luz solar directa, las luces fluorescentes y fuentes de luz UV similares. El recibo impreso no debería entrar en contacto con el calor, el agua, solventes, limpiadores, plastificantes y aceites (incluidos los aceites vegetales y aceites para la piel), y debe almacenarse con materiales compatibles.

Cumplimiento y normativas

Sin BPA

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.

Garantía

La garantía de los suministros es por defectos de mano de obra y materiales durante 1 (un) año desde la fecha de envío. Para leer la declaración completa de la garantía, visite www.zebra.com/warranty.

Notas al pie

1. El material soporta este espectro de temperatura.
2. Siguiendo las pautas de impresión correctas, esperamos, pero no garantizamos, la vida útil indicada

Mercados y aplicaciones

Logística

- Recibos de entrega para aplicaciones móviles

Almacenamiento

- Listas de empaque

Comercio minorista

- Impresión móvil en el punto de venta y de cupones

Transporte

- Pases de abordar de líneas aéreas

Gobierno

- Citaciones electrónicas para las fuerzas del orden
- Multas de estacionamiento

Otro

- Impresión de facturas y recibos móviles



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

