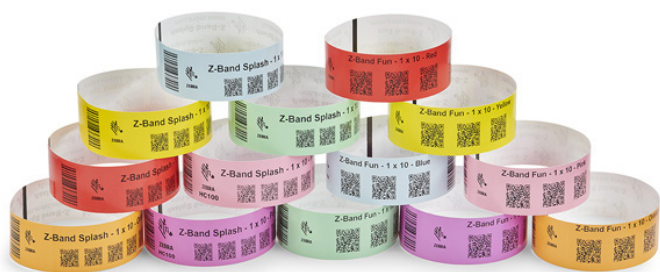


Pulseira Z-Band Splash

Solução de pulseira de hospitalidade para impressão térmica direta

Habilite pontos de venda sem dinheiro e gerenciamento de acesso usando a pulseira com código de barras para impressão sob demanda Z-Band Splash. As pulseiras Z-Band Splash são desenhadas para vários dias de uso e estão disponíveis em sete cores, com fecho adesivo resistente à exposição prolongada à água, esta a solução é ideal para parques de diversões, parques aquáticos e locais de hospitalidade. Com essa solução de pulseira para impressão sob demanda, os parques de diversões podem ter certeza de que as fraudes com ingressos serão reduzidas, bem como as perdas de receita associadas a falsificações e roubos. As pulseiras Z-Band Splash permitem transações sem dinheiro, aumentando a velocidade operacional e melhorando a experiência do hóspede.



Adequada para uso durante vários dias

Com as pulseiras Z-Band Splash, as informações impressas permanecem legíveis e escaneáveis por vários dias, tornando-a a solução ideal para parques de diversões e parques aquáticos.

Resistente a exposição prolongada a água

As pulseiras Z-Band Splash contam com um adesivo durável resistente a água, ideal para exposição a água, e é resistente a borrões. As pulseiras também são resistentes a protetor solar e sanitizante de mãos.

Zebra ZipShip: disponível e pronto para remessa

Precisa das etiquetas com urgência? A Z-Band Splash faz parte do ZipShip: disponíveis para remessa imediata. Você conta com remessa rápida, e o pedido mínimo é de apenas uma caixa.

Imprima com confiança. Imprima com qualidade. Imprima com a Zebra.

Suprimentos de impressão podem impactar tudo, desde a vida útil da cabeça de impressão até a eficiência operacional. É por isso que desenhamos, produzimos e testamos rigorosamente nossa própria linha de suprimentos de impressão térmica para garantir um desempenho consistente e otimizado. Utilizamos um processo de inspeção de 23 pontos com certificação ISO 9001 e materiais consistentes para garantir desempenho confiável em todas as remessas. Não importa quando é feito o pedido das etiquetas, você pode contar com o mesmo desempenho consistente.

Habilite pontos de venda sem dinheiro e gerenciamento de acesso com as pulseiras Z-Band Splash.

Para mais informações, visite www.zebra.com/hospitality-wristbands

Especificações

Construção material

Número da matéria prima	68146SRM
Superfície de impressão	Polipropileno com brilho para impressão térmica de imagens 100 microns ± 10%
Etiqueta adesiva	Adesivo de borracha permanente em revestimento de kraft 100 microns ± 10%
Ambiente	Uso em ambientes internos e externos

Desempenho em temperaturas

Temperatura mínima de aplicação¹	10 °C
Faixa de temperatura funcional²	-40 °C a 70 °C

Impressoras e fitas recomendadas

Impressoras	Impressoras térmicas desktop HC100, das séries ZT200 e ST410, com o uso de uma bandeja de mídia de 25 mm
Configurações de tonalidade/velocidade de impressão	Impressoras ZPL Tonalidade: 22 Velocidade de impressão: 50 mm/s (2 ips) Impressoras EPL Tonalidade: 13 Velocidade de impressão: 50 mm/s (2 ips) Configurações programadas automaticamente na impressora HC100 da Zebra como 102 mm/s (4 ips)

Testes de durabilidade

Teste de abrasão	Aprovado: Excede 1000x fricções com um pano de transferência seco
Água	Aprovado: Resiste a imersão total em água a 40 °C por até 6 horas
91% IPA	Aprovado: Resiste a 50x fricções com aplicador de algodão encharcado
70% IPA	Aprovado: Resiste a 50x fricções com aplicador de algodão encharcado
Betadine	Aprovado: Resiste a 100x fricções com aplicador de algodão encharcado
Purell	Aprovado: Resiste a 50x fricções com aplicador de algodão encharcado
Resistência tênsil	Aprovado: Resiste a até 45 libras de força

Resistência química

Produtos químicos suaves	
Sangue	Recomendados
Fluido corporal	Recomendados
Água salgada	Recomendados
Água	Recomendados
Limpa-vidros	Recomendado
Produtos químicos moderados	
Álcool	Teste em sua aplicação
Amônia	Teste em sua aplicação
Água sanitária	Teste em sua aplicação
IPA	Teste em sua aplicação
Produtos químicos agressivos	
Gasolina	Não recomendável
Gordura	Não recomendável
Óleo	Não recomendável

Produtos químicos extremos	
Acetona	Não recomendável
Refluxo IV	Não recomendável
MEK	Não recomendável
TCE	Não recomendável
Xileno	Não recomendável

Regulamentos e conformidade

Não contém látex nem BPA

Desempenho e adequação do produto

Condições de armazenamento recomendadas	22 °C com umidade relativa de 50%
Vida útil esperada em aplicação³	Uso em ambientes internos/externos por até 5 dias; por favor, teste na aplicação

Testes de materiais na aplicação final

As informações contidas neste documento são apenas para orientação, não estão destinadas ao uso em especificações de configuração. Todos os compradores de produtos da Zebra serão exclusivamente responsáveis por determinar de forma independente se o produto está em conformidade com todos os requisitos de sua aplicação específica.

Garantia

Os suprimentos têm garantia contra defeitos de fabricação e de materiais por um período de 1 (um) ano a partir da data de remessa. Para ler a declaração de garantia completa, visite www.zebra.com/warranty

Notas de rodapé

1. Quando a etiqueta é aplicada, o ambiente e a superfície devem estar acima dessa temperatura.
2. Após a aplicação correta e o tempo de fixação (geralmente 24 horas), a mídia suporta essa faixa de temperatura.
3. Após a aplicação correta e o tempo de fixação apropriado (geralmente 24 horas), esperamos, mas não garantimos, a vida útil indicada.

Mercados e aplicações

Hospitalidade

- Parques aquáticos e resorts
- Concertos e festivais de música
- Exposições e feiras
- Parques de diversões e parques temáticos
- Identificação de visitantes e funcionários em eventos
- Aplicações nas quais transações sem dinheiro e verificação de idade são necessárias



Sede Corporativa/ América do Norte
+1-800-423-0442
inquiry4@zebra.com

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

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

Sede América Latina
+ 55 11 4130 8178
la.contactme@zebra.com