

Soluções de corte Plus HP Latex



Faça crescer o seu negócio ao equipar a sua Impressora HP Latex com a nossa solução exclusiva de impressão E corte¹



HP FlexiPRINT and CUT RIP

Uma solução HP completa – impressão e corte impressionantes

- Corte autocolantes sem margens que não enrolam quando impressos com a Tecnologia HP Latex.
- Beneficie de cortes rápidos e precisos e de forças descendentes até 600 gramas.
- O HP FlexiPRINT and CUT RIP inclui a solução True Shape Nesting – poupe automaticamente até 50% mais de suporte.²
- Estão incluídas as ferramentas de design do HP Applications Center, para uma criação fácil de novas aplicações em apenas 3 passos.³

Poupança até 50% no tempo com a verdadeira impressão E corte⁴

- Imprima E corte ao mesmo tempo, em oposição aos equipamentos com impressão OU corte integrado, com esta solução fiável 2 em 1.
- Comece a cortar imediatamente quando imprimir com a Tecnologia HP Latex; sem tempo de desgaseificação, pode entregar os seus projetos no mesmo dia.
- Conclua e entregue rapidamente projetos ao imprimir e cortar num curto espaço de tempo sem a necessidade de laminar os materiais impressos pela HP Latex que são resistentes a riscos.⁵

Um processo de trabalho fácil e fiável

- Imprima/Corte em apenas em alguns passos – adicione linhas de corte a partir do RIP, selecione predefinições de corte e envie facilmente os trabalhos para a produção.
- Reconhecimento preciso do trabalho e corte sem erros com as configurações Código de barras HP e Sistema de posicionamento ótico (OPOS).
- Cortador fácil de utilizar com uma interface de ecrã tátil simples e um cesto para impressões.

Para mais informações, visite hp.com/go/latex-cutting-solutions

Junte-se à comunidade, encontre ferramentas e interaja com especialistas. Visite o HP Latex Knowledge Center em

hp.com/communities/LKC

¹ Cada Solução de corte Plus HP Latex pode ser diretamente ligada às Impressoras HP Latex séries 100, 300, 500 e 700. Para estabelecer ligação à Impressora HP Latex série 800, é necessária uma atualização do HP FlexiPRINT and CUT RIP.

² Comparativamente à impressão sem aninhamento. Com base na demonstração do desempenho pela HP (setembro de 2020).

³ É necessária uma conta HP Applications Center, uma ligação à Internet e um equipamento com capacidade de ligação à Internet. Para mais informações, visite www.hpapplicationscenter.com.

⁴ Com base em testes internos da HP, realizados em setembro de 2020, que compararam a Solução de impressão e corte Plus HP Latex com soluções de impressão e corte integrados a um custo comparável. Um equipamento com impressão/corte integrados é uma impressora de grande formato que incorpora um cortador de contornos na mesma impressora que imprime o suporte e, em seguida, move o suporte para trás para cortar a impressão.

⁵ Comparação de resistência a riscos baseada em testes realizados a Tinteiros/Tintas HP Latex de terceira geração e a tintas solventes representativas em vinil autocolante e banners em PVC. Classificações de permanência da imagem pelo HP Image Permanence Lab. A resistência da impressão à exposição no exterior foi testada de acordo com a norma SAE J2527 numa variedade de suportes de impressão, incluindo suportes de impressão da HP; numa orientação vertical em condições de exposição no exterior nominais simuladas para climas frios e quentes, incluindo exposição à luz solar direta e à água; o desempenho pode variar à medida que as condições ambientais mudam.

A solução ideal para si



	Solução de corte Plus HP Latex 54	Solução de corte Plus HP Latex 64
Produto	9TL92A	9TL91A
Descrição	Cresça com esta solução de corte de 54 polegadas, preparada para empresas	Expanda para mais aplicações com esta solução de corte de 64 polegadas
Largura máxima de corte	135 cm (53,1 pol.)	158 cm (62,2 pol.)
Aceleração máxima	Até 3 g	
Velocidade máxima de corte	Até 113 cm/seg. (44 pol./seg.)	
Precisão	0,2% de movimento ou 0,25 mm (0,01 pol.), o que for maior	
Força de corte	0 a 600 gramas de força descendente, em incrementos de 5 gramas	
Espessura de corte	0,05 a 0,25 mm (0,002 a 0,01 pol.); 0,8 mm (0,03 pol.) com lâmina jateada com areia (opcional)	
Conectividade (interfaces padrão)	USB e Ethernet (LAN)	
Dimensões do sistema de corte (L x P x A)	1765 x 704 x 1112 mm (69,5 x 27,7 x 43,8 pol.)	1960 x 704 x 1112 mm (77,2 x 27,7 x 43,8 pol.)
Dimensões do cortador (expedição) (L x P x A)	2230 x 420 x 710 mm (87,8 x 16,5 x 28 pol.)	2230 x 420 x 710 mm (87,8 x 16,5 x 28 pol.)
Peso do cortador	43,5 kg	48 kg
Peso do cortador (expedição)	71 kg	74 kg
Conteúdo da embalagem	Cortador HP Latex, suporte para cortador, cesto para impressões, HP FlexiPRINT and CUT RIP, software HP Cutter Control, guia de consulta rápida, cartaz de configuração, software com documentação, cabos de alimentação, suporte normal (1), lâminas normais (2), faca de corte (1), flanges para suporte de impressão (3 pol.) (conjunto de 2)	
Consumo energético	34 W (modo de funcionamento)	
Requisitos	100 a 240 V CA; 50/60 Hz; 2 A	
Garantia	Garantia de hardware limitada de 1 ano	

Com tecnologia:



Aplicações



ETIQUETAS E AUTOCOLANTES



VESTUÁRIO PERSONALIZÁVEL



GRÁFICOS / VINIL PARA CHÃO



DECALQUES DE PAREDE



GRÁFICOS PARA JANELAS / DECORAÇÃO DE VITRINAS



GRÁFICOS / DECORAÇÃO PARA VIATURAS

© Copyright 2018, 2021 HP Development Company, L.P. As informações apresentadas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressas que acompanham os respetivos produtos e serviços. Nada do aqui apresentado deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões nem por erros técnicos ou editoriais aqui apresentados.

4AA7-1558PTE. Maio de 2021.

