

Soluções de recorte HP Látex



Amplie seus negócios ao aprimorar sua impressora HP Látex com nosso exclusivo fluxo de trabalho de impressão E recorte¹



Cortadora HP Látex 54 básico



Cortadora HP Látex 54



Cortadora HP Látex 64



RIP HP FlexiPRINT and CUT

A solução HP — a melhor de sua categoria²

- Recorte adesivos com sangramento total que não encolhem nem têm as bordas enroladas quando são impressos com a tecnologia HP Látex
- Desfrute de recortes precisos de alta velocidade; a conectividade LAN e a cesta para mídia HP acrescentam conveniência
- Gerenciamento otimizado do fluxo de trabalho a partir de um único ponto — inclui um software exclusivo com integração de código de barras
- Aplicativos de criação/design em três etapas simples — não são necessárias habilidades em design com o HP Signage Suite incluído³

Verdadeira impressão E recorte

- Imprima E recorte ao mesmo tempo — em comparação com impressão OU recorte com solvente — com a confiável solução de duplo dispositivo da HP
- Faça recortes imediatamente ao imprimir com a tecnologia HP Látex — sem a desgaseificação, você pode entregar no mesmo dia
- Entregue rapidamente trabalhos de impressão e recorte de curto prazo, sem a necessidade de laminar as impressões HP Látex resistentes a arranhões⁴

Fluxo de trabalho fácil e confiável

- Imprima e recorte em cinco etapas simples — adicione linhas de corte de contorno a partir do RIP, predefinições de corte preestabelecidas, fácil interface do usuário
- Reconhecimento eficiente de trabalhos e recorte confiável e sem erros — Sistema de posicionamento óptico e HP Barcode
- Evite a complexidade dos outros dispositivos duplos com uma solução de recorte projetada para sua impressora HP Látex¹

Para obter mais informações, acesse

hp.com/go/latexprintandcut

Participe da comunidade, encontre ferramentas e converse com especialistas.

Acesse o Centro de Conhecimento da HP Látex em

hp.com/communities/LKC

¹ O RIP HP FlexiPRINT and CUT foi projetado para as impressoras HP Látex séries 300 e 100. Para compatibilidade com outras impressoras HP Látex, é necessária uma atualização do RIP.

² Com base em produtividade e vantagens ambientais em comparação com a solução de impressão e recorte integrada baseada em tecnologia de solvente de preço comparável e a solução líder (de acordo com números de participação de mercado da IDC, março de 2017). Teste interno de produtividade da HP realizado em fevereiro de 2017. A solução de impressão e recorte HP Látex também usa tintas HP Látex que atendem à certificação ECOLOGO® da UL para UL 2801, demonstrando que uma tinta atende a vários critérios com diversos atributos e com base no ciclo de vida, relacionados à saúde humana, e a considerações ambientais (acesse ul.com/EL).

³ Requer uma conta do HP Applications Center, conexão de Internet e um dispositivo habilitado para Internet conectado. Para mais informações, acesse <http://www.hpapplicationscenter.com>.

⁴ Você pode considerar o uso sem laminação para comunicação visual de curto prazo com resistência a arranhões em comparação com tintas com alto teor solvente em vinil autoadesivo e lona de PVC. Comparação de resistência a arranhões com base em testes com tintas HP Látex da terceira geração e tintas com alto teor solvente. Estimativas feitas pelo HP Image Permanence Lab para diversos tipos de mídia.

Ajude-me a escolher



	Solução de recorte HP Látex 54 básica	Solução de recorte HP Látex 54	Solução de recorte HP Látex 64
Descrição	Comece com essa solução de recorte de 54" fácil e acessível	Cresça com essa solução de recorte de 54" pronta para os negócios	Expanda para aplicações mais amplas com essa solução de recorte de 64"
Largura máxima de corte	135 cm (53,1") Somente para tamanhos de mídia padrão	135 cm (53,1")	158 cm (62,2")
Aceleração máxima	Até 0,9 G em substratos mais largos do que 29"	Até 3G	Até 3G
Velocidade máxima de corte	Até 84 cm/s (33"/s) na diagonal em substratos mais largos do que 29"	Até 113 cm/s (44"/s) na diagonal	Até 113 cm/s (44"/s) na diagonal
Precisão	0,2% de movimentação ou 0,25 mm (0,01"), o que for maior		
Força de corte	0 a 400 gramas de força descendente, em etapas de 5 gramas		
Espessura do corte	0,05 a 0,25 mm (0,002" a 0,01"); 0,8 mm (0,03") com lâmina sandblast opcional		
Conectividade (interfaces padrão)	USB e Ethernet (LAN)		
Dimensões da cortadora (l x p x a)	1.750 x 680 x 1.145 mm (68,9" x 26,8" x 45,1")	1.750 x 680 x 1.145 mm (68,9" x 26,8" x 45,1")	1.980 x 680 x 1.145 mm (77,9" x 26,8" x 45,1")
Dimensões da cortadora (com a embalagem) (l x p x a)	1.880 x 480 x 670 mm (74" x 18,9" x 26,4")	1.880 x 480 x 670 mm (74" x 18,9" x 26,4")	2.110 x 480 x 670 mm (83,1" x 18,9" x 26,4")
Peso da cortadora	48 kg (106 lb)	48 kg (106 lb)	54 kg (119 lb)
Peso da cortadora (com a embalagem)	69 kg (152 lb)	69 kg (152 lb)	78 kg (172 lb)
O que vem na caixa	Cortadora HP Látex, suporte para cortadora, cesta para mídia, RIP HP FlexiPrint and Cut, software HP Cutter Control, guia de referência rápida, pôster de instalação, software de documentação, cabos de alimentação, suporte padrão (1), blades padrão (2), faca para corte (1), flanges de mídia de 3" (conjunto com 2)		
Garantia	Garantia limitada de hardware por um ano		

Equipado com:



Aplicações



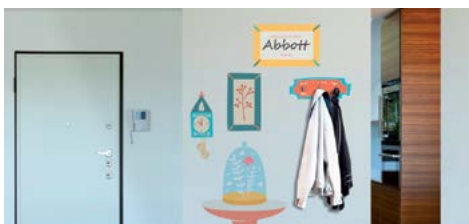
ETIQUETAS E ADESIVOS



VESTUÁRIO PERSONALIZÁVEL



IMAGENS PARA PISO



ADESIVOS DE PAREDE



IMAGENS PARA VITRINES



ENVELOPAMENTO DE VEÍCULOS

©Copyright 2018 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso.

As únicas garantias para os produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser interpretada como garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

4AA7-1558PTL, março de 2018

