



## Família da impressora HP Scitex LX

Lista de verificação de preparação do site

© 2010 Hewlett-Packard Development  
Company, L.P.

Primeira edição

#### **Avisos legais**

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.


As únicas garantias para produtos e serviços HP são descritas na declaração de garantia expressa que acompanha tais produtos e serviços. Nenhuma informação aqui descrita deve ser utilizada para criar uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por erros ou omissões editoriais ou técnicas aqui contidas.

---

# 1 Instruções

Preencha as informações de endereço, de contato e a lista de verificação a seguir. Se um item da lista de verificação não puder ser concluído ou for desnecessário, adicione uma breve explicação em “Comments” (Comentários). Uma vez concluída a lista de verificação, esta deverá ser assinada e enviada ao seu revendedor ou ao representante de vendas da HP, no mínimo duas semanas antes da data de entrega.

---

 **NOTA:** Alguns itens de verificação são marcados como ‘(Required)’ (Necessários), o que significa que você não deve continuar a instalação até que tenha selecionado a caixa ‘Yes’ (Sim).

---

Ao assinar este documento, você estará confirmando que o local foi preparado de acordo com as especificações fornecidas no *Guia de preparação do local*, que todos os itens da lista de verificação foram atendidos e que o local está preparado e pronto para a entrega e a instalação.

## 2 Caixa de verificação

Endereço	
Nome da empresa	Código postal
Rua	Telefone
Cidade	Fax
País	E-mail:

Contatos	Nome	Telefone	E-mail
Engenheiro ou técnico da empresa			
Administrador do sistema			
Operadores a serem treinados em uso e manutenção da impressora			

Impressora	
HP Scitex LX600	<input type="checkbox"/>
HP Scitex LX800	<input type="checkbox"/>

Acesso geral & descarregamento de equipamento	Sim	Não	Comentários
Há uma área de descarga facilmente acessível, com espaço suficiente para descarregar e manusear o equipamento?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A rota para a área de instalação foi verificada para atender todos os requisitos (altura, largura e espaço livre em tetos, entradas e corredores) e a rota de transporte está livre?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Há uma tomada disponível perto do local onde você planeja desmontar o engradado (para a chave de fenda elétrica utilizada para desmontar o engradado)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Foi contratado pessoal especializado para descarregar e mover o equipamento na data exigida?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
O pessoal especializado está ciente das especificações fornecidas neste documento?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Há uma ou mais empilhadeiras adequadas disponíveis para instalação?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Há garfos disponíveis para ajudar a posicionar o engradado?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<b>Acesso geral &amp; descarregamento de equipamento</b>	<b>Sim</b>	<b>Não</b>	<b>Comentários</b>
Há um macaco com paletes disponível para ajudar a posicionar o engradado?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Você instalará a impressora em um segundo nível ou em um nível mais alto? Nesse caso, há um guindaste adequado disponível para instalação? As conexões de guindaste apropriadas estão disponíveis?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
O operador estará disponível durante todo o treinamento de instalação? (LX600: 2 dias) (LX800: 2,5 dias)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<b>Layout e pavimentação do ambiente</b>	<b>Sim</b>	<b>Não</b>	<b>Comentários</b>
Há espaço suficiente ao redor do equipamento?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A construção e a pintura do ambiente foram concluídas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A capacidade de porte de carga do chão atende às especificações deste guia?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A superfície do chão atende às especificações deste guia? Se reforços especiais forem necessários, eles serão concluídos?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<b>Requisitos de segurança</b>	<b>Sim</b>	<b>Não</b>	<b>Comentários</b>
Há uma saída de emergência na área de produção de impressão, com acesso fácil e livre de qualquer obstrução?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Os dois extintores de incêndio estão nos locais prescritos nas áreas de produção de impressão e armazenamento? O extintor de incêndio da produção de impressão é adequado para incêndio elétrico?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Locais estratégicos foram alocados para a instalação e a exibição dos avisos de segurança apropriados?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<b>Instalação elétrica</b>	<b>Sim</b>	<b>Não</b>	<b>Comentários</b>
<b>Apenas para HP Scitex LX800:</b> O cabo de alimentação trifásico está disponível?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
O disjuntor trifásico foi instalado corretamente? (LX600: 3 polos, 40 A) (LX800, 200V–220V: 3 polos, 63 A) (LX800, 380V–415V: 3 polos, 40 A)	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
O disjuntor monofásico (2 polos, 20 A) foi instalado corretamente?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
O disjuntor de corrente residual integrado à impressora funcionará em caso de vazamento de corrente para o chassi da impressora (mesmo com um dispositivo de isolamento instalado)?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
O condutor de aterramento está instalado corretamente?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
Você contratou os serviços de um eletricista para o dia da instalação?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
O eletricista está ciente de todos os requisitos e especificações destacados neste documento?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)

Instalação elétrica	Sim	Não	Comentários
A Unidade de Distribuição de Energia (PDU) está instalada corretamente?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)
A voltagem trifásica linha a linha está dentro dos limites de tensão especificados: 200–220 V~ ( $\pm 10\%$ ) ou 380–415 V~ ( $-10\%$ , $+6\%$ )?	<input type="checkbox"/>		Especifique a principal voltagem nominal:
A voltagem monofásica linha a linha está dentro dos limites de tensão especificados: 115–127 V~ ( $\pm 10\%$ ) ou 200–240 V~ ( $-10\%$ , $+6\%$ )?	<input type="checkbox"/>		Especifique a principal voltagem nominal:

Configuração elétrica	Sim	Não	Comentários
Será necessária uma Fonte de Alimentação Ininterrupta (UPS)? Em caso afirmativo, ela está instalada corretamente?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Somente LX600: A fonte de alimentação estará a mais de cinco metros da impressora? Em caso afirmativo, o eletricitista está ciente de que precisará estender os cabos de força?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Somente LX800: A fonte de alimentação estará a mais de cinco metros da impressora? Em caso afirmativo, o eletricitista está ciente de que precisará estender os cabos de força monofásicos?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Somente LX800: O cabo de alimentação trifásico não foi fornecido com a impressora. O eletricitista está ciente de que um cabo de alimentação trifásico deve ser fornecido de acordo com as especificações da impressora e as leis aplicáveis?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Se regulamentos locais especificarem que você deve utilizar plugues elétricos para conectar a impressora à fonte de alimentação, o eletricitista terá os plugues exigidos prontos para instalação?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Requisitos de rede	Sim	Não	Comentários
As conexões de rede foram fornecidas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Você possui um cabo de LAN de comprimento suficiente para conectar a impressora à rede?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Preparação do equipamento	Sim	Não	Comentários
A linha de ar pressurizada ou o compressor de ar está pronto para instalação?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Os pedidos de entrega dos suprimentos corretos foram feitos na data ou antes da instalação da impressora?			
<b>Requisitos mínimos:</b> um conjunto de cartuchos de tinta.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Recomendado:</b> um conjunto de cartuchos de tinta, um conjunto de cartuchos extra, substrato correto para uso em treinamento.			

Requisitos do RIP	Sim	Não	Comentários
O HP Scitex Onyx RIP (Production House) CQ756A foi pedido, e o PC a ser usado está disponível com as especificações necessárias?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
O HP Scitex Caldera RIP (GrandRIP+) CQ755A foi pedido, e o PC a ser usado está disponível com as especificações necessárias?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Requisitos do RIP	Sim	Não	Comentários
Caso nenhum HP Scitex RIPs seja usado, haverá um PC disponível com o aplicativo RIP instalado, compatível com a impressora?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Você possui um sensor de cores compatível com o RIP?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Requisitos ambientais	Sim	Não	Comentários
Os requisitos de temperatura e umidade foram atendidos satisfatoriamente na área de produção de impressão e há ventilação suficiente ou ar condicionado?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Os requisitos de temperatura e umidade foram atendidos satisfatoriamente na área de armazenamento?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A área de produção de impressão está livre de sujeira e pó?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
A área de produção de impressão possui iluminação suficiente?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Você atendeu (ou excedeu) todos os requisitos especificados no <i>Guia de preparação do local</i> ?	<input type="checkbox"/>		(Necessário)

---

Data de conclusão da preparação do local

---

*Guia de preparação do local* número da edição ou data do copyright

---

Assinatura do cliente

---