



HP Scitex LX-Druckerfamilie

Checkliste zur Vorbereitung des Aufstellungsorts

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

Erste Auflage


Rechtliche Hinweise

Die vorliegenden Informationen können
ohne Ankündigung geändert werden.

Für HP Produkte und Dienstleistungen
gelten ausschließlich die Bestimmungen in
der Gewährleistungserklärung des
jeweiligen Produkts bzw. Dienstes. Aus dem
vorliegenden Dokument sind keine weiter
reichenden Garantieansprüche abzuleiten.
HP haftet nicht für technische bzw.
redaktionelle Fehler oder für Auslassungen
in diesem Dokument.

1 Anweisungen

Füllen Sie die Adressinformationen, die Kontaktinformationen und die Checkliste aus. Wenn ein Eintrag in der Checkliste nicht angekreuzt werden kann oder nicht erforderlich ist, geben Sie eine kurze Erläuterung in die Spalte "Anmerkungen" ein. Unterschreiben Sie die Checkliste nach dem Ausfüllen, und senden Sie sie mindestens zwei Wochen vor dem Liefertermin an den Händler oder Vertriebsmitarbeiter von HP.

 **HINWEIS:** Manche Einträge in der Checkliste sind mit '(Erforderlich)' gekennzeichnet. Dies bedeutet, dass Sie die Installation erst fortsetzen können, wenn Sie das Feld 'Ja' angekreuzt haben.

Sie bestätigen mit Ihrer Unterschrift, dass der Standort entsprechend den Angaben im *Handbuch zur Vorbereitung des Aufstellungsorts* vorbereitet und die gesamte Checkliste ausgefüllt wurde. Außerdem bestätigen Sie, dass alle Vorbereitungen für die Anlieferung und Installation abgeschlossen sind.

2 Checkliste

Adressinformationen	
Firma	Postleitzahl
Anschrift	Telefon
Ort	Fax
Land	E-Mail

Kontaktpersonen	Name	Telefon	E-Mail
Ingenieur oder Techniker			
Systemadministrator			
Für Bedienungs- und Wartungsschulungen vorgesehene Mitarbeiter			

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

Anliefern und Ausladen	Ja	Nein	Anmerkungen
Gibt es einen leicht zugänglichen Lieferbereich mit genügend Platz zum Ausladen und Transportieren des Druckers?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Erfüllt der Transportweg zum Installationsbereich alle Voraussetzungen (Höhe, Breite und Abstand von Decken, Türen und Gängen) und ist er frei?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Befindet sich in der Nähe des Ortes, an dem die Transportkiste geöffnet werden soll, eine Steckdose für den benötigten Elektroschrauber?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurden Fachspediteure zum Ausladen und Transportieren des Druckers am erforderlichen Datum beauftragt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sind den Fachspediteuren die Angaben in diesem Handbuch bekannt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Stehen ein oder mehrere geeignete Gabelstapler für die Installation zur Verfügung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sind Gleitstücke für die Transportkiste vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist ein Hubwagen für die Transportkiste verfügbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Anliefern und Ausladen	Ja	Nein	Anmerkungen
Wird der Drucker auf einer zweiten Ebene oder höher installiert? Falls ja, ist ein geeigneter Kran vorhanden? Sind die entsprechenden Kranbefestigungen verfügbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Steht das Bedienpersonal für die gesamte Dauer der Installationsschulung zur Verfügung? (LX600: 2 Tage) (LX800: 2,5 Tage)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Raum und Boden	Ja	Nein	Anmerkungen
Gibt es genügend freien Raum um den Drucker?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurden alle Arbeiten (einschließlich Anstricharbeiten) im Raum ausgeführt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Weist der Boden die in diesem Handbuch beschriebene Tragfähigkeit auf?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Entspricht die Bodenbeschaffenheit den Angaben in diesem Handbuch? Falls Verstärkungen erforderlich sind, wurden die Arbeiten bereits durchgeführt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Sicherheitsanforderungen	Ja	Nein	Anmerkungen
Gibt es einen frei zugänglichen Notausgang im Druckproduktionsbereich?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurden die zwei Feuerlöscher an den vorgeschriebenen Positionen im Druckproduktions- und im Lagerbereich angebracht? Ist der Feuerlöscher im Druckproduktionsbereich für Brände in elektrischen Anlagen geeignet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurden strategische Plätze zum Anbringen der entsprechenden Sicherheitshinweise zugewiesen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Elektroinstallation	Ja	Nein	Anmerkungen
Nur HP Scitex LX800: Gibt es ein Dreiphasenstromnetz Kabel?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Wurde der Dreiphasen-Abzweigkreisschutzschalter ordnungsgemäß eingebaut? (LX600: 3 Pole, 40 A) (LX800, 200–220 V: 3 Pole, 63 A) (LX800, 380–415 V: 3 Pole, 40 A)	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Wurde der Einphasen-Abzweigkreisschutzschalter (2 Pole, 20 A) ordnungsgemäß installiert?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Wird der Reststromschutzschalter des Druckers ausgelöst, wenn am Druckergehäuse Leckstrom auftritt? Dies gilt auch bei Verwendung eines Isoliergeräts.	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Ist der Schutzleiter ordnungsgemäß installiert?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Ist am Tag der Installation ein Elektroinstallateur verfügbar?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)

Elektroinstallation	Ja	Nein	Anmerkungen
Sind dem Elektroinstallateur alle in diesem Dokument beschriebenen Anforderungen und Spezifikationen bekannt?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Wurde der Stromverteiler richtig installiert?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)
Liegt die Dreiphasen-Wechselstromspannung im Sollbereich? 200–220 V~ ($\pm 10\%$) oder 380–415 V~ (-10% , $+6\%$)?	<input type="checkbox"/>		Netzspannung eintragen:
Liegt am Einphasen-Wechselstromanschluss eine Spannung im angegebenen Bereich an: 115–127 V~ ($\pm 10\%$) oder 200–240 V~ (-10% , $+6\%$)?	<input type="checkbox"/>		Netzspannung eintragen:

Elektrische Konfiguration	Ja	Nein	Anmerkungen
Wird eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) benötigt? Falls ja, wurde sie richtig installiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nur LX600: Ist der Stromversorgungsanschluss mehr als fünf Meter vom Drucker entfernt? Falls ja, ist dem Elektroinstallateur bekannt, dass die Netzkabel verlängert werden müssen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nur LX800: Ist der Stromversorgungsanschluss mehr als fünf Meter vom Drucker entfernt? Falls ja, ist dem Elektroinstallateur bekannt, dass das Einphasenstromkabel verlängert werden muss?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nur LX800: Im Lieferumfang des Druckers ist kein Dreiphasenstromkabel enthalten. Weiß der Elektroinstallateur, dass entsprechend den Druckerspezifikationen und geltenden Gesetzen ein solches Kabel vorhanden sein muss?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hat der Elektroinstallateur alle für den Anschluss des Druckers an das Stromnetz erforderlichen Stecker zur Hand?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Netzwerkanforderungen	Ja	Nein	Anmerkungen
Wurden Netzwerkverbindungen bereitgestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist ein LAN-Kabel ausreichender Länge zum Anschließen des Druckers an das Netzwerk vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Vorbereitung des Geräts	Ja	Nein	Anmerkungen
Ist am Tag der Installation ein Druckluftkompressor oder eine Druckluftleitung vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wird das benötigte Material einen Tag vor oder am Tag der Installation des Druckers geliefert?			
Mindestanforderungen: 1 Satz Tintenbehälter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Empfohlen: 1 Satz Tintenbehälter, ein Ersatzsatz Tintenbehälter, geeignetes Druckmaterial zu Schulungszwecken			

RIP-Anforderungen	Ja	Nein	Anmerkungen
Wurde der HP Scitex Onyx RIP (Production House) CQ756A bestellt, und steht der zu verwendende Computer mit den erforderlichen Anforderungen zur Verfügung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

RIP-Anforderungen	Ja	Nein	Anmerkungen
Wurde der HP Scitex Caldera RIP (GrandRIP+) CQ755A bestellt, und steht der zu verwendende Computer mit den erforderlichen Anforderungen zur Verfügung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gibt es, wenn keiner der HP Scitex RIPs verwendet werden soll, einen Computer mit einer RIP-Anwendung, die vom Drucker unterstützt wird?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist ein Farbsensor vorhanden, der mit dem RIP kompatibel ist?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Umgebungsanforderungen	Ja	Nein	Anmerkungen
Erfüllt der Druckproduktionsbereich die Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsanforderungen, und steht eine ausreichende Belüftung oder eine Klimaanlage zur Verfügung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Erfüllt der Lagerbereich die Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsanforderungen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist der Druckproduktionsbereich frei von Schmutz und Staub?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ist der Druckproduktionsbereich hell genug?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wurden alle im <i>Handbuch zur Vorbereitung des Aufstellungsorts</i> beschriebenen Anforderungen erfüllt oder überschritten?	<input type="checkbox"/>		(Erforderlich)

Vorbereitung des Aufstellungsorts abgeschlossen am

Auflage oder Copyright-Datum des *Handbuchs zur Vorbereitung des Aufstellungsorts*

Unterschrift des Kunden
