



# HP PageWide XL Stapler mit hoher Kapazität

Leistungsstarke Lösung, die speziell für die hohen Druckgeschwindigkeiten der HP PageWide XL Drucker ausgelegt ist



## Vollständige Integration

- Zuverlässiger Betrieb durch bidirektionale Kommunikation zwischen Drucker und Stapler
- Statusüberwachung des Staplers über den Drucker oder die HP SmartStream-Software – bei einem Stopp des Staplers wird auch die Auftragswarteschlange angehalten

## Hohe Geschwindigkeit

- Der HP PageWide XL Stapler mit hoher Kapazität ist so konzipiert, dass die Geschwindigkeit des HP PageWide XL Druckers optimal genutzt wird

## Vielseitigkeit

- Stapelt Bögen in Formaten von bis zu 102 × 122 cm und Materialien mit einem Gewicht von 70 bis 200 g/m<sup>2</sup>
- Eine spezielle Vorrichtung ermöglicht die zuverlässige Verarbeitung steifer Medien

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[hp.com/go/pagewidexlsolutions](http://hp.com/go/pagewidexlsolutions)

## Technische Daten

<b>Allgemein</b>	<b>Kapazität</b>	Bis zu 500 Seiten
	<b>Maximales Seitenformat</b>	102 × 122 cm
	<b>Mediengewicht</b>	70 bis 200 g/m <sup>2</sup>
<b>Papier-Handling</b>	<b>Stapelung der Blätter</b>	Druckseite nach oben
	<b>Maximale Stapelgeschwindigkeit</b>	30 DIN A1-Blätter pro Minute (Querformat)
	<b>Minimale Stapelgeschwindigkeit</b>	Die minimale vom Drucker unterstützte Geschwindigkeit
	<b>Maximale vom Staplertisch unterstützte Größe</b>	Bögen mit einer Breite von 102 cm
	<b>Minimale Blattgröße</b>	DIN A4 Querformat
	<b>Unterstützte Papiere</b>	Alle Papiere, die vom Drucker unterstützt werden, mit 3-Zoll-Rollenkern
<b>Konnektivität</b>	Stromversorgung über den Drucker via Kommunikationskabel	
<b>Abmessungen</b>	<b>Mit Verpackung</b>	1.500 × 1.200 × 815 mm
	<b>Ohne Verpackung</b>	1.400 × 1.100 mm, Höhe passend zur Druckerversion einstellbar
<b>Gewicht</b>	<b>Mit Verpackung</b>	160 kg
	<b>Ohne Verpackung</b>	107 kg
<b>Umgebung</b>	<b>Betriebstemperatur</b>	5 bis 40 °C
	<b>Empfohlene Temperatur</b>	15 bis 35 °C
	<b>Luftfeuchtigkeit</b>	20 bis 80 % rF (je nach Medientyp)
<b>Geräusentwicklung</b>	<b>Schalldruck</b>	56 dB(A) (bei 6 ips)
		65 dB(A) (bei 15 ips)
	<b>Schalleistung (Betrieb)</b>	7,1 B(A) (bei 6 ips) 8,1 B(A) (bei 15 ips)

<b>Strom</b>	<b>Verbrauch</b>	36,57 W (maximale normale Last) 8,30 W (nur Motoren arbeiten)
	<b>Spannungsbereich</b>	32 V (Gleichspannung), 5 A
<b>Zertifizierung</b>	<b>Sicherheit</b>	IEC 60950-1:2005 (2. Ausgabe) +A1:2009 +A2:2013 / EN60950-1:2006 +A1:2009 +A1:2010 +A12:2011+A2:2013
		CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 +A1:2011 +A2:2014 / ANSI/UL 60950-1:2014
	<b>Elektromagnetisch</b>	Erfüllt die Anforderungen für Geräte der Klasse A, einschließlich: USA (FCC-Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien und Neuseeland (RCM), Japan (VCCI)
	<b>Umwelt</b>	CE-Zeichen (einschließlich RoHS, WEEE, REACH); in Übereinstimmung mit den Anforderungen an WW RoHS-Materialeinschränkungen in China, Korea, Indien, Vietnam, in der Türkei, in Serbien und in der Ukraine
<b>Garantie</b>	90 Tage	

## Bestellinformationen

<b>Produkt</b>	CZ319A	HP PageWide XL Serie – Stapler mit hoher Kapazität
----------------	--------	--



- 1 Vorrichtung zur Verarbeitung steifer Medien
- 2 HP PageWide XL Stapler mit hoher Kapazität für bis zu 500 Seiten
- 3 Verstellbare Höhe

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[hp.com/go/pagewidexlsolutions](http://hp.com/go/pagewidexlsolutions)

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieverklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

