

HP PageWide XL Pro Einzelblattzuführung für HP PageWide XL Pro Drucker



Voll integrierte Großformat-Einzelblattzuführung¹ für einen schnelleren End-to-End Workflow



End-to-End Workflow für Einzelblätter

- Unterstützt verschiedene Formate und Druckmedientypen von 120 bis 1.050 g/m² und Substratstärken von bis zu 2 mm.
- Mehr Flexibilität bei kleinen Auflagen durch schnellen Einzug von Einzelblättern und Platten (Gesamtstapelhöhe: bis zu 5 cm) und Druckmediengrößen von A2 bis B1.

Hohe Produktivität

- Schnelle Ausführung dringender Druckjobs durch Ausgabe der ersten Seite in 20 Sekunden und einen Gesamtdurchsatz von bis zu 500 m²/Std.
- Leichte Bedienung dank klarer Anweisungen auf dem Bedienfeld des Druckers.

Voll integrierte Lösung

- Bidirektionale Kommunikation zwischen Drucker und Einzelblattzuführung für einen zuverlässigen Workflow.
- Einfache Überwachung der Einzelblattzuführung über das Bedienfeld des Druckers, HP SmartStream oder eine zertifizierte RIP-Lösung.

Technische Daten

Allgemeine Informationen	Kapazität	Bis zu 50 mm Stapelhöhe
	Medienbreite	420 – 1.020 mm
	Medienlänge	580 – 850 mm
	Materialgewicht	120 – 1.050 g/m ²
	Substratstärke	0,1 – 2 mm
Papierhandhabung	Maximale Einzugschwindigkeit	30 cm/Sek. Einzugschwindigkeit; dauerhafter Durchsatz: bis zu 500 m ² /Std.
	Max. unterstützte Einzelblatt-/Plattengröße	B1, Querformat
	Min. unterstützte Einzelblatt-/Plattengröße	A2, Hochformat
	Unterstützte Druckmaterialien	Alle Einzelblattmedien, die für den Drucker geeignet sind
Konnektivität	Stromversorgung durch den Drucker über Kommunikationskabel	
Abmessungen	Abmessungen mit Verpackung	1.740 x 1.070 x 1.970 mm
	Abmessungen ohne Verpackung	1.600 x 2.200 x 1.200 mm, höhenverstellbar je nach Druckerversion
Gewicht	Gewicht mit Verpackung	260 ±10 kg
	Gewicht ohne Verpackung	190 ±30 kg
Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
	Empfohlene Temperatur	20 bis 80 RL, je nach Druckmedientyp
	Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	65 W (maximale Normallast)/36 W (nur Lüfter in Betrieb)
Geräusentwicklung	Schalldruck	Ruhezustand <38 dB(A); Betrieb 60 dB(A) (Schnelllauf)
	Schalleistung	Ruhezustand <5,8 B(A); Betrieb ≤7,8 B(A) (Schnelllauf)
Strom	Energieverbrauch	65 W (maximale Normallast)/36 W (nur Lüfter in Betrieb)
	Spannungsbereich	Eingangsspannung (automatische Eingangsspannungserkennung): 200 – 240 V (+-10%), 50/60 Hz (+- 3Hz), 0,5 A
Zertifizierung	Sicherheit	Entspricht IEC 60950-1+A1+A2 und IEC 62368-1 2. Auflage; USA und Kanada (CSA-gelistet); EU (entspricht Niederspannungsrichtlinie, EN 60950-1 und EN 62368-1); Russland, Weißrussland und Kasachstan (EAC)
	Elektromagnetisch	Entspricht den Anforderungen der Klasse A, einschließlich: USA (FCC-Bestimmungen), Kanada (ICES), EU (EMV-Richtlinie), Australien und Neuseeland (RCM), Japan (VCCI) und Korea (KCC)
	Umweltverträglichkeit	CE-Zeichen (einschließlich RoHS, WEEE, REACH); in Übereinstimmung mit den Anforderungen an WW RoHS-Materialeinschränkungen in China, Korea, Indien, Vietnam, der Türkei, Serbien und der Ukraine
Garantie	90 Tage	
Kompatibilität	HP PageWide XL Pro 5200 MFP	
	HP PageWide XL Pro 8200 MFP	
	HP PageWide XL Pro 10000 Drucker	

Bestellinformationen

Produkt 8SB05A HP PageWide XL Pro Einzelblattzuführung



- 1 Zuführung von Blättern zwischen 120 und 200 g/m²
- 2 Brücke für die Zuführung der Blätter zum Drucker
- 3 Hinterer Fachanschlag/seitlicher Fachanschlag
- 4 Luftstromschalter für Optimierung
- 5 Kalibrierungsrads
- 6 Höhenverstellbar
- 7 Stopper- und Zubehörtisch für Pro Stacker für korrekte Ausrichtung
- 8 Einfacher Zugang zu Rollen und Zuführungsfach
- 9 Einlegen von Einzelblättern

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen 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. Adobe, Acrobat, Illustrator, Photoshop und PostScript sind Marken oder eingetragene Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Intel ist eine Marke der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Windows ist eine in den USA registrierte Marke der Microsoft Corporation.

