

Mutoh XpertJet 1641SR Pro

Hervorragender CMYK Eco-Solvent/
 Latex 54"/64" Drucker der Einstiegsklasse



Der Mutoh XpertJet 1641SR Pro hat den Buyers Lab (BLI) 2023 Wide Format Pick Award als herausragender CMYK Eco-Solvent/ Latex 54"/64" Drucker der Einstiegsklasse gewonnen, dank folgender Eigenschaften:

- Schnellste Druckgeschwindigkeiten und größter Farbraum aller bisher getesteten CMYK-Einstiegsgeräte
- Ausgezeichnete Bewertung für die Hauttonwiedergabe
- Hochgradig automatisierte Verfahren für die Medieneinrichtung, die Ausrichtung und die Verfolgung der Medienlänge reduzieren die Einrichtungszeiten für den Benutzer
- Automatische Düsenverstopfungsprüfung und Düsenbereichswahlsystem minimieren die Risiken während unbeaufsichtigter Druckphasen

„Der Mutoh XpertJet 1641SR Pro ist eine großartige Wahl im Einstiegsbereich für Eco-Solvent-/Latex-CMYK-Drucker“, so David Sweetnam, Director of EMEA/Asia Research & Lab Services bei Keypoint Intelligence. „Ein in seiner Klasse führende Farbraumgröße, eine beeindruckende Halbtonwiedergabe und eine präzise Schmuckfarbenanpassung sind nur ein Teil der Vorteile. Hinzu kommen schnelle Druckzeiten und eine Fülle von Verbesserungen der Benutzereffizienz, und somit ist klar, dass dieses Gerät perfekt für Werbetechniker und Druckdienstleister geeignet ist.“

Mutoh hat den XpertJet 1641SR Pro inmitten einer Reihe von Innovationen auf den Markt gebracht, darunter ein breiterer Druckkopf (AccuFine), der eine hohe Tropfendichte und eine schnellere Auslösung bietet, ein Webalgorithmus (i-screen) und die von Mutoh entwickelte RIP-Software (VerteLith), die auf einem Harlequin-RIP-Kern basiert. „Diese Verbesserungen haben Mutoh geholfen, die Leistung in Bezug auf die Qualität gegenüber den Produkten der vorherigen Generation, die wir 2018 getestet haben, zu steigern“, fügte Sweetnam hinzu.

Martin Soane, European Lab Manager bei Keypoint Intelligence, fügte hinzu: „Die Durchführung unserer umfangreichen Tests war ein Kinderspiel, vom einfachen Laden der Medien bis hin zur benutzerfreundlichen VerteLith-RIP-Software, die eine unkomplizierte Auftragsübermittlung ermöglicht. Das Einrichten neuer Medien war dank des integrierten Medienkatalogs, der automatischen Einstellung des Papiereinzugs und der bidirektionalen Steuerung einfach.“

„Eine optionale automatische Düsenprüfeinheit und Mutohs Technologie zur Auswahl des Düsenbereichs ermöglichen lange, unbeaufsichtigte Druckläufe. Der Mutoh XpertJet 1641SR Pro erkennt jede Düsenverstopfung, die einen Drucklauf ruinieren könnte, und setzt den Druck nur mit dem Teil des Druckkopfes fort, der korrekt arbeitet - so wird sichergestellt, dass die hohe Qualität jederzeit erhalten bleibt, ohne die Produktivität zu beeinträchtigen.“

Über Keypoint Intelligence

Seit 60 Jahren verlassen sich Kunden in der digitalen Bildbearbeitungsbranche auf [Keypoint Intelligence](#), wenn es um unabhängige Praxistests, Labordaten und umfassende Marktforschung geht, um ihren Produkt- und Verkaufserfolg zu steigern. Aufgrund der jahrzehntelangen Erfahrung der Analysten ist Keypoint Intelligence als die vertrauenswürdigste Quelle für unvoreingenommene Informationen, Analysen und Auszeichnungen in der Branche anerkannt worden. Kunden nutzen dieses Wissen für die strategische Entscheidungsfindung, die tägliche Vertriebsunterstützung und die operative Exzellenz, um ihre Geschäftsziele zu verbessern und den Gewinn zu steigern. Mit einem zentralen Fokus auf die Kunden entwickelt sich Keypoint Intelligence durch die Erweiterung des Angebots und die Aktualisierung der Methoden mit den Veränderungen in der Branche weiter, wobei das Unternehmen die Veränderungen der Hersteller, der Vertriebskanäle und ihrer Kunden im Digitaldruck- und Imaging-Sektor genauestens versteht und unterstützt.

Über die BLI Wide Format Pick Awards

Die Buyers Lab Wide Format Picks basieren auf strengen Tests im Labor oder vor Ort sowie auf umfassenden Analysen in Kategorien wie Bildqualität, Benutzerfreundlichkeit und Geschwindigkeit. Diese höchst anspruchsvollen Auszeichnungen von Keypoint Intelligence sind in der Branche einzigartig.



North America •



Europe •



Asia