



54" Wide



AccuFine Print Head



i-screen



Quality Up



Speed Up

54" Kompakt-Tintenstrahldrucker

Spezifikationen

Maximale Medienbreite	1371 mm – 54"
Maximale Druckbreite	1361 mm – 53.58"
Anzahl Druckköpfe	1 AccuFine 1600 Druckkopf
Auflösungen	300 x 600 dpi bis 1200 x 1200 dpi
Variable Kopfhöhe	3 Stufen: 1.5, 2.0, 2.5 mm
Medienstärken	0.3, 0.8, 1.3 mm
Produktivität	11.8 m ² /h, 15.2 m ² /h, 20.1 m ² /h and 29.2 m ² /h
Medienabrollung	Nicht motorisiertes Abrollsystem für Rollen bis zu 19 kg
Medienaufrollung	Optionale motorisierte aufrollsysteme für 20 und 30 kg
Tinten	Mutoh DS3-Serie Allround-HC-Farbsublimationstinten
Tintenbehälter	1 kg-Packungen *
Gewicht	81 kg – Drucker & Ständer
Abmessungen (BxTxH) mm	1916 x 685 x 1218 mm

* Ein optionaler Adapter für Tintenbehälter ist erforderlich.



DS3 Allround HC Sublimationstinte

- Große Farbskala, lebendige und lang anhaltende Farben
- Lichtechte und abwaschbare Ergebnisse
- Direkter Druck auf Polyestertextilien
- Druck auf Sublimationspapier für die Übertragung auf Polyesterweben oder starre Materialien
- Hohe Auflösung und Bildschärfe
- Abgestimmt auf Mutohs AccuFine-Druckköpfe der neuesten Generation



- NEUER extra breiter Piezo-Druckkopf
- 33 % breiter, 11 % mehr Düsen
- Erhöhte optische Auflösung
- Erstklassige Genauigkeit bei der Punktplatzierung
- Verbesserte Düsenstabilität und Punktqualität



From the inventors of Intelligent Interweaving

- Webalgorithmen der vierten Generation
- Insgesamt höhere Druckqualität
- Streifenfreie Ergebnisse über einen größeren Geschwindigkeitsbereich

Umfangreiche Unterstützung für eine unterbrechungsfreie Produktion

Der XPJ-1341WR Pro bietet ein Höchstmaß an Benutzerunterstützung dank des integrierten Sensors, der mehrere automatische Einstellungen ermöglicht (bidirektionale Ausrichtung, Anpassung des Medienvorschubs, Überwachung der Medienreste auf einer Rolle). Diese automatisierten Funktionen sorgen für mehr Effizienz und vermeiden Abfall. Die Benutzer können auch die Düsenbereiche am Kopf deaktivieren, wenn die Düsen verstopft sind, um die Produktion fortzusetzen.



Vertrieben von



© Mutoh Europe nv. Alle Rechte vorbehalten. Rev. 1.0 - 06/2022. Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten. Die abgebildeten Geräte stellen nicht unbedingt eine Standardkonfiguration dar. Alle erwähnten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

LITP0200GE – 06/22

