

UDA 150-S Produktvereinzelnungsanlage

Die UDA 150-S ist das Vorgängermodell des udaFORMAXX.

Je nach Verfügbarkeit als Occasionsgerät bei SIGTECH AG erhältlich.



Verkauf und Service
in der Schweiz durch:

SIGTECH AG
Hauptstrasse 72
CH-5037 Muhen
www.sigtech-ag.ch

UDA 150-S ist ein kompaktes und vielseitig einsetzbares System zum Kennzeichnen und Beschriften außerhalb der Produktionslinie. Bestens geeignet ist die UDA für Faltschachteln, Etiketten, Einzelblätter und Materialzuschnitte aller Art.

Die UDA ist mit unterschiedlichen Drucksystemen ausrüstbar, damit ist sie so flexibel wie kein anderes System. Einsatzbeispiele sind variable Daten, fortlaufende Numerierungen, Preis- und Inhaltsangaben, Barcodes und Logos. Weitere Anwendungen sind das Adressieren und Personalisieren und das Erstellen von kleinformatigen Druckanwendungen.

Leichte Bedienbarkeit, hohe Zuverlässigkeit und ein besonders attraktives Preis-/Leistungsverhältnis machen die UDA zum Allround-Kodiersystem für viele Branchen. Zusätzlich sorgen die kompakten Gerätemaße dafür, dass die UDA überall bequem Platz findet.

Die Materialzuschnitte laufen von Stapel zu Stapel und werden von einer feinjustierbaren Fotooptik abgetastet. So ist ein positionsgenaues Kennzeichnen gewährleistet. Die von KBA-Metronic entwickelte Vereinzelnung erlaubt ein ständiges Nachfüllen auch während des Betriebes.

mit Laser: Für fälschungssichere und dauerhafte Beschriftung. Die Kennzeichnung erfolgt durch Farbabtrag. Besonders wirtschaftlicher Einsatz. Keine Verbrauchsmaterialien. Bedienung über Handeingabegerät oder PC.

mit Heißpräger: Einfache und kostengünstige Kombination. Bestens geeignet zum Aufbringen von MHD, Chargennummern, Preisen etc.. Max. Druckfläche 50 x 80 mm. Kombinierbar mit den Heißpräegeräten M06, MC1 oder M05.

mit Ink-Jet: Continuous-InkJET-System alphaJET für flexible Daten (z.B. MHD, Charge), Barcodes und Logos auf allen Materialien.

mit ThermoTransfer: Modifizierte UDA mit integriertem Thermotransferdrucker. Motivwahl und -gestaltung erfolgt über PC. Für das Aufbringen von Inhaltsangaben, flexiblen Daten, Barcodes und Logos. Beste Druckqualität.

mit Etikettenspender: Zum Etikettieren von Faltschachteln, Beuteln und Materialteilen bis zu einer Breite von max. 600 mm. Auch für positionsgenaues Aufbringen von Sicherheitsetiketten. Bedruckung während des Etikettiervorgangs möglich.

Scratch-off: Zum Aufbringen von PIN-Codes und Scratch-off-Feldern auf Smart Cards. Die Scratch-off-UDA ist kombiniert mit einem KBA-Metronic alphaJET C und dem Heißpräger M06.

Technische Daten

Gerätemaße:	Standard 1350 x 510 x 600 mm, L x B x H (Optionen auf Anfrage)
Materialgröße:	min. 30 x 60 mm, Standard 298 x 400 mm (optional 420 x 550 mm bzw. 600 x 550 mm)
Materialstärke:	min. 60 g/qm (Papiergewicht) max. ca. 4 mm (optional bis 8 mm)
Transportgeschwindigkeit:	stufenlos einstellbar bis zu max. 60 m/Min. (abhängig von Drucksystem und Materialgröße)
Anschlusswerte:	230 V (115 V) + 10 % / - 5 % Toleranz, gemäß IEC38

Diese Angaben beziehen sich auf die Grundeinheit ohne Applikation. Techn. Änderungen vorbehalten.

KBA-Metronic GmbH
Benzstraße 11 · D-97209 Veitshöchheim

Telefon +49(0)931/9085-0
Fax +49(0)931/9085-100

info@kba-metronic.com
www.kba-metronic.com

 **KBA**
KBA-Metronic GmbH