

Pressemitteilung / Press Release



ARGOX Etikettendrucker exklusiv für eXtra4

Drucker-Modell O4 für höhere Material-Stärken modifiziert

Birkenfeld, 29.07.2020. Mit den Desktop-Druckern O4-250M und O4-350M nimmt eXtra4 Labelling Systems erstmals Geräte ins Produktprogramm, die nach Vorgaben der Etikettier-Experten aus dem Raum Pforzheim für den Druck von dickeren Materialien spezifiziert sind. Die Thermotransfer-Etikettendrucker stammen aus dem Hause ARGOX. Das taiwanesisches Unternehmen, Tochter des renommierten Drucker-Herstellers SATO, zeigt sich offen für eine Kooperation und stattet sein Standard-Modell O4 exklusiv für eXtra4 mit einem modifizierten Druckkopf aus.

Präzision von Standard-Druckern nicht ausreichend

Häufiger Modellwechsel und Zwang zu Kostensenkungen haben den Leistungsumfang bei Thermotransfer-Etikettendruckern so sehr

reduziert, dass Standard-Modelle aus dem gewünschten Preis-Segment den Anforderungen von Etiketten aus Materialien mit größerer Dicke nicht mehr zufriedenstellend gewachsen sind. Kommen Materialkombinationen zum Einsatz, können diese Geräte deren Stärke nicht präzise verarbeiten. Besonders der Vorwärts-Rückwärts-Transport lässt hier viele scheitern. Darauf jedoch legt man bei eXtra4 Labelling Systems ausgesprochen großen Wert.

Exklusiv-Ausstattung für Drucker von eXtra4

Ein Etikett drucken und dabei mehrere verschwenden, ist für eXtra4 keine Option. Der ARGOX-Drucker O4 ist für eXtra4 deshalb mit einem speziellen Druckkopf ausgestattet. Er ermöglicht den präzisen Rücktransport der Etiketten-Bahn und damit den Druck einzelner Etiketten, ohne durch den notwendigen Vorschub für das Abnehmen des Ausdrucks eine Anzahl Etiketten zu verlieren. Darüber hinaus legt man bei eXtra4 jedem O4-Drucker einen Reduzier-Einsatz für die Etiketten-Rolle bei. Der Reduzierkern erlaubt es, auch Etiketten auf größeren Rollenkernen standgenau zu bedrucken, als die Führungsbacken ursprünglich zulassen. Sie sind standardmäßig lediglich für einen Kern-Durchmesser von 0,5 Zoll ausgelegt.

Standard-Modell bedienerfreundlich ausgerüstet

Der Desktop-Drucker ARGOX O4 ist in der Grundausstattung bereits sehr bedienerfreundlich. Er steht in zwei Versionen, mit 200 und 300 dpi Auflösung, zu Verfügung und verarbeitet Etiketten mit einer

maximalen Bahnbreite von 118 mm. Damit eignet er sich bestens für den Druck gängiger Etiketten im Desktop-Segment – auch für Barcode-Etiketten. Mit seinem stabilen Kunststoff-Gehäuse von 20,9 x 17,9 x 26,6 cm (BxHxT) beansprucht der Etikettendrucker nicht übermäßig Raum im Büro. Seine Clamshell-Bauweise integriert den Druckkopf in die Geräte-Abdeckung. So lässt sich der Drucker vollständig öffnen. Alle Bedienelemente sind gut zugänglich, damit Etiketten und Farbband einfach gewechselt werden können.

Zuverlässig im Druck – vielseitig beim Anschluss

Der ARGOX O4 liefert ein scharfes Druckbild und platziert es exakt, sogar auf kleinformatischen Etiketten. Ein frei positionierbarer Auflicht-Sensor macht die Justierung des Druckers bei komplexen oder asymmetrischen Etikettenformen, wie z.B. einem Etikett mit Schlaufe, so präzise, wie notwendig. Besonders Etiketten mit großer Datenfülle tolerieren beim Druck lediglich Stand-Abweichungen von unter 0,5 mm.

Standardmäßig ausgerüstet mit Schnittstellen für Netzwerk-, USB- und seriellen Anschluss kann der Thermotransfer-Drucker O4 zuverlässig in jede EDV vor Ort integriert werden. Optional steht eine Einbindung per Wi-Fi und Bluetooth zur Verfügung.

(3.443 Zeichen mit Leerzeichen)

Bildmaterial mit Bildunterschriften

Abb.1: Nur von eXtra4: modifizierter Thermotransfer-Drucker ARGOX O4-250M (200dpi) und O4-350M (300dpi) für Etiketten aus stärkeren Materialien



Abb.2: Die Clamshell-Bauweise macht den neuen eXtra4 Thermotransfer-Drucker von ARGOX gut zugänglich bei Farbband- und Etiketten-Wechsel.



Abb.3: Variable Anschlussmöglichkeiten beim für eXtra4 modifizierten Thermotransfer-Drucker O4 von ARGOX