

RoXY 65

DTFプリント用
自動XYカッ
ターですが、
もっと広い用途
があります。



65 cm / 26インチ幅

生産性を大きくアップさせる装置です。

- 急成長するDTF需要のスピードをつかむ
- ロールをシートにカットする手間が省ける
- 生産のボトルネックになるような欠のことは忘れてください。

DTF印刷やシート加工に最適な、最も汎用性の高いソリューションです！

- 登録マーク検出あり/なし両用自動XYカッター
- 高い生産性：2種類の操作モード：ロール給紙によるスタンドアローン、または印刷ユニットとインラインで、より高い生産性を実現。
- フラットベッドカッターよりも安価、高速、多用途
- DTFフィルム、ポリエステル、ビニール、紙などのカットに最適。最小カットサイズ2 x 2cm

一・カッティング操作 垂直カット

- 低価格なYブレードは、手でブレードホルダーにセットします。
- YカットはXカットの前にします。

Yブレードは、取り外し可能な保持バーに取り付けられている。このバーの位置は機械のノブで調整でき、メディア上のYカッティングブレードの位置を微調整できる。このバーの刃の位置は、簡単かつ正確に設定できる。Yブレードの位置を素早く設定するための目盛り付きドッキングステーションもオプションでご用意しています。

A繰り返しの作業やセットサイズにかかる時間を大幅に節約できます。追加バーを別途注文し、現在の作業サイズにプリセットされたYブレードバー付きのキットを手元に置くことで、作業効率を最大限に高めることができます。



Yブレードホルダー



SトリマーでカットできるYブレードのセット



Yブレードの位置を簡単に調整できる調整ノブ。

水平カット

Xカット作業は、2つのモードを持つプログラムによって制御されます：

→ **セットの長さ**：Xカットは、カッター内部に設置された精密なエンコーダーホイールにより、プログラムされた距離で行われます。クラフトメディアに最適。

→ **マーク読み取り**：マークは一つのラインで構成されています。そのマークの前後のカット距離とステッカーの長さをプログラムすることで、マークの前後にカットが自動的に生成されます。Xカットは、機械内部にあるセンサーと精密なエンコーダー・ホイールからの情報で自動的に生成されます。

自動停止：カット数をプログラムし、このカウント後にマシンを停止させるか、印刷ジョブに停止マークを挿入して自動停止させることができる。これは、マシンがオンラインである場合に非常に効率的です。



自動研磨Xカッティングブレード



印字マーク検出用センサー

—● 安全でメンテナンスも容易です。

安全

RoXYはすべての機械安全指令に準拠しています。Xカット機構はプレキシカバーで保護され、Yブレードは保護されています。

メンテナンス

メンテナンス契約は不要。ブレードは安価で、オペレーターによる交換が容易。指定部品の清掃と注油のみ。

—● オプション

スタンド

自立式生産ユニット用スタンド。



Yブレードホルダーとブレード



予備Yブレード保持バー

トリマーですぐに使用できるYブレードのラック式を収納するための追加保持バー。



Yブレード調整ドッキングユニット



オンライン・スイングアーム適合セット

重作業ユニットのためのオンライン適応。



—● テクニカルデータ

	RoXY 650
材料の最大厚さ	1mm - 40mil
最大作業幅	650mm - 26"
処理速度	Up to 6m (20ft)/minute
電氣的要件	110V - 230V — 50-60Hz
Tタッチスクリーン操作パネルの言語	English, French, German, Spanish, Polish
付属のYブレードの数	5
最小カットサイズ	2 x 2cm
バーに取り付けるYブレードの最大数	30 blades
Xカット精度	+/- 1mm (0,04")
Yカット精度	+/- 1mm(0,04")
カッティングモード	マーク認識、長さセット
外寸 LxWxH (mm)	109 x 43 x 50
オプションのスタンドを使用した場合の全体寸法 LxWxH (mm)	109 x 43 x 110
重量	35kg
保証	1年

Made in Poland