

# Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion

XEROX® ZWEI-SEITEN-TRIMMER  
MIT RILLFUNKTION

Professionelles Erscheinungsbild für Broschüren in Premium-Qualität.



- 1 Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion
- 2 Xerox® Production Ready Booklet Maker Finisher
- 3 Xerox® SquareFold® Trimmer

Xerox bietet eine breite Palette von Endverarbeitungsoptionen an: Sie reicht von Stapeln und Heften über Rillung bis zu Rückenpressung und Kantenbeschnitt. Mit dem Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion\* erhalten Sie hochwertige Broschüren mit professionell wirkenden Kanten. Dieses Inline-Endverarbeitungsgerät für den Produktionsdruck ermöglicht zusammen mit einem Xerox® SquareFold® Trimmer die automatische Fertigung von Broschüren mit angeschnittenen Seiten und flachem Rücken. Der Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion ist kompakt und findet überall Platz.

## VORTEILE

- Der vielseitige Xerox® Production Ready Finisher, der mehr Seiten, größere Formate und höhere Papiergewichte verarbeitet, bietet eine Reihe von Kombinationsmöglichkeiten.
- Liefert hochwertige, professionell wirkende Broschüren unterschiedlicher Formate und Seitenzahl
- Produziert Broschüren in überlegener Qualität aus gestrichenem und ungestrichenem Papier in einem produktiven Workflow ohne Unterbrechung der Druckausgabe
- Fertigt bei Konfiguration mit dem Xerox® SquareFold Trimmer flache Broschüren und eliminiert Treppeneffekt durch professionellen Frontbeschnitt
- Option für bis zu fünf anpassbare Falze: Rillung reduziert das Risiko, dass der Toner aufbricht
- Einsparung von Arbeitskosten, Zeit und Platz durch Inline-Konfiguration, mit der sich separate Endverarbeitungsschritte erübrigen



\*Auf diversen Xerox® Drucksystemen verfügbar

# Empfohlene Endverarbeitungsoptionen für den Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion

XEROX® ZWEI-SEITEN-TRIMMER  
MIT RILLFUNKTION



## XEROX® ZWEI-SEITEN-TRIMMER MIT RILLFUNKTION

### Funktion

- Beschneidet die Ober- und Unterkante der Blätter (Innen- und Außenseite im Drucksystem) um 6–25 mm
- Bietet Randlosbeschnitt für Broschüren bei Einsatz mit dem Xerox® SquareFold® Trimmer
- Produziert attraktiven Falz mit Rillung

### Papierformat für Zwei-Seiten-Blattbeschnitt

- Minimum: 194 x 210 mm
- Maximum: 330,2 x 488 mm

### Papierformat für Zwei-Seiten-Broschürenbeschnitt

- Minimum: 194 x 257 mm
- Maximum: 330,2 x 488 mm

### Unterstützte Papiergewichte

- Ungestrichen: 52–350 g/m<sup>2</sup>
- Gestrichen: 60–350 g/m<sup>2</sup>

### Weitere Informationen

- Für Broschüren aus 30 Blatt mit bis zu 5 mm Dicke
- Muss mit Xerox® Production Ready Booklet Maker Finisher oder Xerox® Production Ready Finisher Plus verwendet werden
- Mit Puffer zur Abstimmung der Broschürenverarbeitung auf die Produktivität der Druckeinheit

### Stromversorgung

- 100–240 V AC
- 60/50 Hz
- Bemessungsleistung in kVA: 0,1

### Abmessungen

- 605 mm (B)
- 724 mm (T)
- 992 mm (H)

### Gewicht

- 235 kg



## XEROX® PRODUCTION READY BOOKLET MAKER FINISHER

### Funktion

- Produziert geheftete Sätze mit variabler Heftklammerlänge
- Optionen für Einfach- oder Zweifachheftung
- Kapazität: 100 Blatt
- Broschüreneerstellung mit Heftung, bis zu 30 Blatt (120 ausgeschossene Seiten à 90 g/m<sup>2</sup>)
- Vierfachheftung möglich

### Papierformat zum Heften

- Minimum: 182 x 182 mm
- Maximum: 297 x 432 mm

### Vom Booklet Maker unterstütztes

#### Papiergewicht

- Ungestrichen: 60–350 g/m<sup>2</sup>
- Gestrichen: 60–350 g/m<sup>2</sup>

### Stromversorgung

- 100–240 V AC
- 60/50 Hz
- Bemessungsleistung in kVA: 0,3

### Abmessungen

- Xerox® Production Ready Finisher
- 855 mm (B)
- 724 mm (T)
- 1196 mm (H)

### Xerox® Production Ready Booklet Maker Finisher

- 892 mm (B)
- 724 mm (T)
- 1196 mm (H)

### Gewicht

- 105 kg



## XEROX® SQUAREFOLD® TRIMMER

### Funktion

- Empfängt Broschüren aus dem Booklet Maker, presst den Broschürenrücken flach und rillt das Deckblatt, wodurch die Broschüre schlanker wird und ein taschenbuchähnliches Aussehen erhält.
- Beschneidet die Vorderkante der Broschüre um 2–20 mm, sodass die Seiten schön bündig abschließen

### Papierformat

- Minimum: 182 x 257 mm
- Maximum: 330 x 488 mm

### Unterstützte Papiergewichte

- Ungestrichen: 60–350 g/m<sup>2</sup>
- Gestrichen: 60–350 g/m<sup>2</sup>

### Stromversorgung

- 100–240 V AC
- 60/50 Hz
- Bemessungsleistung in kVA: 0,1

### Abmessungen

- 1271 mm (B)
- 724 mm (T)
- 552 mm (H)

### Gewicht

- 95 kg



Inline-Endverarbeitungsoptionen wie Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion erhöhen den Wert Ihres Xerox® Drucksystems, wie anhand der Xerox® Versant® 3100 Press und der Xerox® Iridesse™ Production Press dargestellt.

[www.xerox.com](http://www.xerox.com)