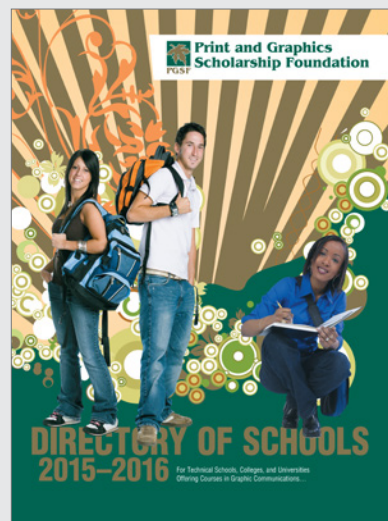


# Presse jet d'encre Xerox® Rialto® 900



**Compacte. Simple. Evolutive.** Avec cette presse, l'impression jet d'encre est un jeu d'enfant.



## Compacte.

La presse Rialto 900 standard, 4,6 m de long, est la solution d'impression jet d'encre à bobine étroite intégrée la plus compacte au monde.

## Simple.

Les technologies clés ont été simplifiées afin de faciliter la mise en œuvre de cette presse jet d'encre et de renforcer le développement de votre activité.

## Evolutive.

Certaines fonctionnalités complémentaires, comme la perforation dynamique en ligne ou le second bac, permettent d'augmenter la productivité en temps opportun.

Son faible encombrement et l'impression recto verso en simple passe contribuent à faire de la presse Rialto la première de sa catégorie en termes de productivité par mètre carré.



EVOLUTIVE : Des processus fluides

**+ 8 %**  
Augmentation de la productivité  
Jusqu'à **190**  
feuilles économisées

L'option double magasin grande capacité, qui permet d'ajouter 4 000 feuilles dans le bac en ligne, renforce la capacité et la productivité de l'imprimante sans ajouter d'opérations complexes.

### COMPACTE : Renforcer la productivité par mètre carré

Longueur : 6,44 m  
Profondeur : 1,5 m  
Hauteur : 1,6 m

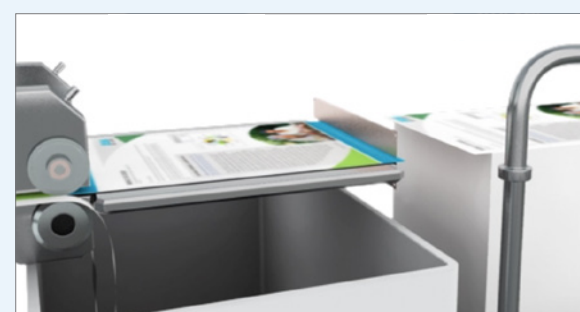
Une solution tout en un qui comprend une bobine intégrée, un moteur d'impression et des unités de perforation, de découpe et d'empilement, pour un gain d'espace significatif.

### EVOLUTIVE : Exécuter des modèles de perforation uniques



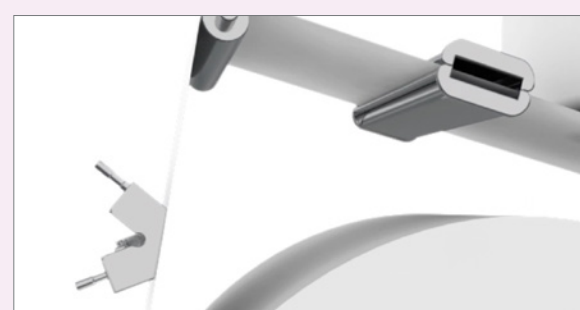
La perforation dynamique en ligne vous permet d'effectuer des perforations transversales ou longitudinales qui varient d'une page à l'autre.

### COMPACTE : Couper et empiler en ligne



Réaliser des découpes papier de 148 mm (A5) à 431 mm de long à vitesse nominale maximale.

### SIMPLE : Charger du papier en l'espace de quelques minutes



La table de raccordement de bande intégrée, le nettoyeur de papier et le guide bande permettent de changer de bobine en l'espace de quelques minutes.

### SIMPLE : Prolonger la durée de vie des têtes d'impression



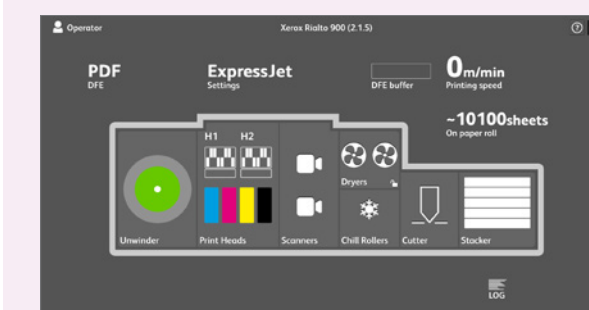
La technologie Clear Pixel prolonge la durée de vie des têtes d'impression et améliore la qualité image de manière entièrement automatisée.

### SIMPLE : Optimiser la qualité grâce à l'encre aqueuse



Des encres à pigments HD (haute densité) de conception spécifique optimisent la durabilité et la qualité image sur un vaste ensemble de substrats et de grammages papier sans exiger l'utilisation d'un primaire coûteux.

### SIMPLE : Gagner en simplicité grâce au « bouton vert »



Grâce à l'écran tactile, l'envoi des travaux et la gestion de la presse sont simples, intuitifs et efficaces.



Pour en savoir plus sur la presse Xerox Rialto 900, consultez notre site Web.