

# Le jet d'encre accessible.

Vous pensez que l'impression jet d'encre de production est hors de portée ? En êtes-vous bien sûr ? L'écart entre les presses xérogaphique haut volume et l'offset se resserre avec une série de presses jet d'encre novatrices d'entrée de gamme de Xerox. Chacune a été conçue pour vous donner plus de choix pour ce qui est de répondre aux nouvelles demandes, tout en étant rentable.

 <p><b>Xérogaphie feuille à feuille</b>, courts tirages, impression statique et variable à la demande.</p>	 <p><b>Impression jet d'encre</b> Technologie gagnante en matière de productivité et de coûts pour l'impression haut volume personnalisée.</p>	 <p><b>Impression Offset Haut volume</b>, long tirage, impression statique</p>
---	---	---

**Les prévisions à court terme pour l'impression jet d'encre est énorme.** Et avec les systèmes de Xerox qui vous permettent d'imprimer sur une gamme complète de supports pour une variété d'applications, la possibilité de réduire les coûts et d'augmenter la valeur est plus élevée que jamais.

	TRANSACTIONNEL	LIVRES ET PUBLICATIONS	PUBLIPOSTAGE	CATALOGUES	IMPRESSION COMMERCIALE
<b>COÛT</b>	Produire des factures et des relevés avec du papier blanc en entrée	Stratégies de gestion de bases d'adresses	Personnaliser à moindre coût avec du papier blanc en entrée	Réduire les coûts de papier et d'envoi avec un contenu ciblé	Optimiser les longueurs de tirages et réduire les étapes de fabrication
<b>VALEUR</b>	Capitaliser sur la relation en améliorant la communication	Tirage de production idéal pour équilibrer l'offre et la demande	Communications personnalisées pour augmenter le taux de réponse	Ajouter la personnalisation pour augmenter les taux de réponse	Ajouter la personnalisation pour augmenter les taux de réponse
Moyenne mensuelle d'impressions format Lettre/A4*	4-35 millions	Presse jet d'encre Xerox® Trivor® 2400 HD (monochrome) <b>U</b>			
	4-35 millions	Presse jet d'encre Xerox® Trivor® 2400 HD (couleur) <b>U</b>			
	4-25 millions		Presse jet d'encre Xerox® Trivor® 2400 HF <b>C U</b>		
	1,5-5 millions	Presse jet d'encre Xerox® Rialto® 900 MP <b>U</b>			
	750 000-3 millions	Presse jet d'encre Xerox® Baltoro™ HF <b>C U</b>			

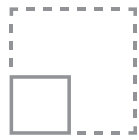
NC = Optimisé pour support non couché

C = Optimisé pour les supports couchés

\*Cycles d'utilisation pouvant être plus élevés

# Nous vous permettons de découpler la puissance du jet d'encre

Chacune de nos solutions jet d'encre est conçue pour optimiser l'efficacité opérationnelle tout en vous permettant de créer une valeur ajoutée tangible. Nos presses vous permettent de facilement démarrer et de vous développer avec le jet d'encre, grâce à des attributs uniques :



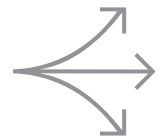
**Petits espaces au sol**



**Documents que vous utilisez aujourd'hui**



**Automatisation de la qualité image**



**Solutions souples et évolutives**

## Presse jet d'encre Xerox® Baltoro™ HF



La polyvalence du feuille à feuille, en couché et en non couché, avec l'impact économique du jet d'encre, tout cela avec une belle qualité 1200 x 1200 ppp.

**QUADRICHROMIE sur supports couchés et non couchés :**

**Jet d'encre feuille à feuille**

**Vitesse nominale :** Jusqu'à 300 impressions A4/letter par minute

**Résolution :** Haute résolution : 1200 x 1200 ppp

**Format des supports :** Min : 177,8 mm x 254 mm (7,0 x 10,0 po.) ; Max : 364 mm x 520 mm (14,33 x 20,5 po.)



## Xerox® Rialto® 900 MP Inkjet Press



La productivité de l'alimentation continue avec la simplicité opérationnelle du numérique en feuille à feuille.

**QUADRICHROMIE sur papiers non couchés :**

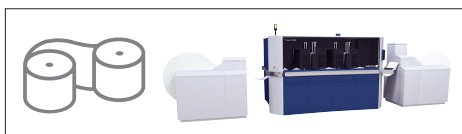
**Bobine vers feuille à feuille**

**Vitesse nominale :** Jusqu'à 64 m/min (210 pieds/min) ; 458 images de taille moyenne letter (431 A4) par minute

**Résolution :** 600 x 600 ppp, 2 bits

**Format des supports :** Min : largeur 210 mm (8,26 po.) ; Max : Largeur 250 mm (9,84 po.)

## Presse jet d'encre Xerox® Trivor® 2400 HD (monochrome)



Alimentation bobine de 20 po pour l'impression monochrome très productive ; architecture de plate-forme évolutive qui donne un accès facile à la couleur.

**MONOCHROME sur papier non couché :**

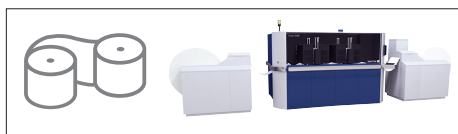
**Alimentation continue en rouleau**

**Vitesse nominale :** Jusqu'à 200 m/min (656 pieds/min) ; 2863 images (2694 A4) par minute

**Résolution :** 600 x 600 ppp ; 1200 x 600 ppp (option) ; 360 x 600 ppp (option) ; mode VHQ (option)

**Format des supports :** Largeur de bande 510 mm (20 po.) ; largeur d'impression 474 mm (18,67 po.)

## Presse jet d'encre Xerox® Trivor® 2400 HD (couleur)



Capacité maximale sur de petits espaces – l'équilibre parfait entre le coût, la qualité et la productivité dans un système a bande de 20 po. adaptable.

**QUADRICHROMIE sur papiers non couchés :**

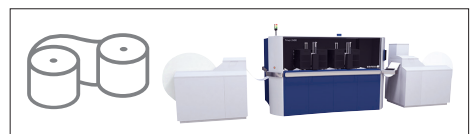
**Alimentation continue en bobine**

**Vitesse nominale :** Jusqu'à 168 m/min (551 pieds/min) ; 2405 images de taille moyenne letter (2263 A4) par minute

**Résolution :** 600 x 600 ppp ; 1200 x 600 ppp (option) ; 360 x 600 ppp (option)

**Format des supports :** Largeur de bande 510 mm (20 po.) ; largeur d'impression 474 mm (18,67 po.)

## Presse jet d'encre Xerox® Trivor® 2400 HF



Impression sur bobine de 20 po. offrant une qualité de type offset sur support couché offset traditionnel sans utilisation d'apprêts, de couchage préalable ou de traitement.

**QUADRICHROMIE sur papiers couchés :**

**Alimentation continue en bobine**

**Vitesse nominale :** Jusqu'à 76 m/min (250 pieds/min) ; 1090 images de taille moyenne letter (1024 A4) par minute

**Résolution :** 600 x 600 ppp, 1200 x 600 ppp

**Format des supports :** bobine de largeur 20 po. ; largeur d'impression 474 mm (18,67 po.) support couché offset (mat, satiné, brillant), non couché, traités pour le jet d'encre

**Made to Think™.** Nous travaillons avec l'existant pour dessiner l'avenir. Nous ne cessons jamais d'innover, de réimaginer, de bâtir et de faire. Pour en savoir plus : [xerox.com/inkjet](http://xerox.com/inkjet)