

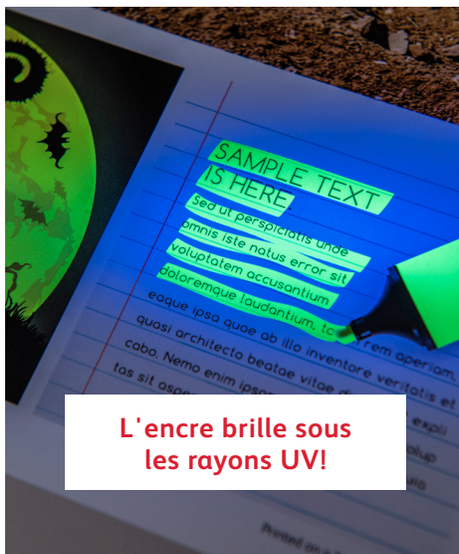
# Attention : Occasions CMJN+ à ne pas manquer.



FACTUREZ UNE PRIME :

# 38 %

Selon un sondage récent, les acheteurs d'imprimés s'attendent à payer jusqu'à 38 % de plus pour l'impression numérique avec couleurs fluorescentes que pour les travaux en quadrichromie.<sup>1</sup>



**L'encre brille sous les rayons UV!**

## CRÉEZ DES IMPRESSIONS NUMÉRIQUES QUI ATTIRENT LE REGARD

Grâce à l'option permettant d'utiliser le toner jaune fluorescent de Xerox® dans le 5<sup>e</sup> module d'impression, votre presse iGen® 5 de Xerox® vous ouvre un tout nouveau monde de possibilités.

Le toner imprime avec une teinte unique, à haute visibilité, qui attire l'attention. Les jaquettes de livres sautent du rayon. Les affiches et la signalisation intérieure attirent l'attention. Le publipostage brille.

Le toner spécialement formulé émet également une fluorescence, ou s'illumine, sous l'effet des rayons ultraviolets, électrisant les impressions et offrant de nombreuses nouvelles possibilités.

**xerox**<sup>MC</sup>

# Captez l'attention avec le toner jaune fluorescent.

La presse iGen® 5 accroît de façon éclatante la valeur de vos travaux d'impression numérique. Les concepteurs peuvent créer des fichiers en superposant le toner jaune fluorescent sur les couleurs CMJN ou à côté de celles-ci ce qui permet d'amplifier le contenu de la page et de faire en sorte que les messages critiques soient bien en évidence.



Effets localisés ou diffus



Enrichissement des photos et des couleurs



Filigranes

## UN ÉCLAT QUE VOUS N'OBTIENDREZ QUE DE XEROX®

Nous avons innové avec ce toner pour aller au-delà des toners et encres néons et fluorescents de couleur jaune actuellement disponibles sur le marché.

Nous nous sommes inspirés du **jaune optique** des balles de tennis. Conçu pour saisir et retenir l'attention lorsque le tennis a été diffusé pour la première fois à la télévision couleur, cette superbe couleur a toujours été difficile à reproduire sur papier, jusqu'à maintenant.



## DITES OUI À DAVANTAGE DE TRAVAUX

L'ajout du toner jaune fluorescent dans le 5<sup>e</sup> module d'impression accroît la polyvalence de la presse iGen® 5 et vous permet d'offrir aux clients une sélection distincte d'effets spéciaux qui auront un impact important. Remplacez du jaune fluorescent par du blanc, du transparent ou une couleur de la gamme élargie et produisez une toute nouvelle série de travaux à valeur élevée. Lorsque vous exécutez des travaux ne nécessitant pas d'effets spéciaux, les opérateurs peuvent simplement les exécuter en mode 4 couleurs. Le logiciel de flux de travail Xerox® permet de coordonner le traitement par lot en fonction du toner chargé dans le 5<sup>e</sup> module d'impression, garantissant ainsi une optimisation du flot des travaux.

Pour plus d'information, visitez

<https://www.xerox.ca/fr-ca/impression-numerique/presses-numeriques/xerox-igen5>