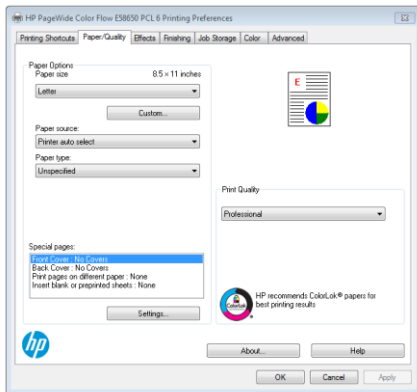




# Modes couleur des multifonctions HP PageWide Managed

Quand l'innovation en matière de technologie vous assure une impression couleur de plus haute qualité. Grâce aux différents modes couleur disponibles, vous pouvez limiter vos coûts d'impression.



## Modes de qualité d'impression

La gamme de multifonctions HP PageWide Managed Color MFP E58650 offre trois niveaux de qualité d'impression :

- **Le mode Bureautique** vous assure la vitesse d'impression la plus élevée, atteignant jusqu'à 75 pages par minute<sup>1</sup>, ainsi que la consommation d'encre la plus réduite
- **Le mode Professionnel** est le mode par défaut, et possède une vitesse d'impression atteignant jusqu'à 50 ppm<sup>1</sup> et une consommation d'encre standard
- **Le mode Présentation** vous assure la qualité d'impression la plus optimale, mais possède la consommation d'encre la plus importante<sup>2</sup>

## Rendement ISO

Les normes ISO/IEC 24711 (pour imprimantes jet d'encre) et ISO/IEC 19798 (pour imprimantes laser) utilisent les mêmes pages test, imprimées de manière continue en mode par défaut, afin d'estimer le rendement en nombre de pages relatif aux différents consommables. Le nombre réel de pages imprimées pour chaque consommable, ainsi que le coût réel de chacune de ces pages, varie de manière significative en fonction du contenu imprimé et de la fréquence d'impression. Bien qu'aucun test ne puisse réellement permettre de prédire le coût exact par page, la norme ISO reste le seul standard utilisé et accepté dans le secteur en matière de comparaisons de rendement pour les imprimantes ou les consommables.

HP s'appuie sur le rendement ISO exprimé en nombre de pages pour indiquer les rendements spécifiques applicables à chacun(e) de ses consommables et imprimantes. HP tire également parti des spécifications ISO pour présenter la valeur relative de ses différents produits et programmes. L'intégrité de ces spécifications est essentielle à notre stratégie de vente et de présentation de nos produits. Tout avantage temporaire profitant à HP lié à une indication qui ne se rapporte pas à une norme par défaut ou ISO pourrait ainsi très rapidement devenir un inconvénient sur le long terme, particulièrement si les concurrents développent par la suite leur propre message non basé sur les normes ISO, ou si l'intégrité des spécifications est compromise.

## Rendements ISO pour la gamme de multifonctions HP PageWide Managed Color MFP E58650

En se basant sur une impression continue de la gamme de tests ISO/IEC 24711 en mode Professionnel, le rendement est estimé à :

- Cartouche HP Contract Original PageWide Noir : 21 000 pages

Le rendement composite continu est estimé à :

- Cartouches HP Contract Original PageWide Cyan/Magenta/Jaune : 16 000 pages

## Consommation d'encre relative en fonction des différents modes<sup>3</sup>

Le nombre total de pages imprimées en fonction du mode par défaut est basé sur les suppositions suivantes :

1. La consommation d'encre lors de l'impression en mode Bureautique ou Présentation varie selon les données de test recueillies par HP sur des pages ISO.
2. Aucun changement n'est à signaler concernant l'encre utilisée pour une maintenance de l'imprimante.

Ces facteurs de gradation, appliqués aux rendements ISO, ont pour conséquence les estimations de pages indiquées dans le tableau suivant :

Mode de qualité d'impression	Estimation du rendement de pages Noir (K) YC	Estimation du rendement de pages Couleur (CMJ) YC
Mode Bureautique Jusqu'à :	25 550	19 250
Mode Professionnel (défaut) <sup>4</sup> Jusqu'à :	21 000	16 000

### Considérations additionnelles relatives aux ventes et portefeuilles de produits

- Étant donné que la plupart de nos concurrents possèdent un mode brouillon, il serait erroné et contraire à la participation de HP aux tests ISO de baser notre message relatif au coût par page de la gamme de multifonctions HP PageWide Managed Color MFP E58650 sur une comparaison avec celui par défaut de la concurrence.
- Nous ne sommes pas en mesure de savoir de quelle manière le mode Bureautique de la gamme de multifonctions HP PageWide Managed Color MFP E58650 est réellement comparable aux modes brouillon de nos concurrents. Si nous décidons de baser notre stratégie de vente sur le CPP du mode Bureautique, il est possible que cela entraîne une décision de la part de nos concurrents de baser la leur sur le CPP de leur mode brouillon.
- Le but premier du mode Bureautique est de proposer les meilleures vitesses d'impression, et non pas la meilleure consommation d'encre. Au fur et à mesure du développement futur de nouveaux produits par notre équipe Recherche et développement, celle-ci restera focalisée sur certains points essentiels : la fiabilité, la qualité d'image, la vitesse d'impression et le rendement par défaut. Il ne sera en aucun cas exigé que les économies réalisées en mode Bureautique applicables aux futurs produits correspondent à celles mesurées pour les multifonctions et imprimantes HP PageWide Managed actuelles.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur  
[hp.com/go/learnaboutesupplies](http://hp.com/go/learnaboutesupplies)

- <sup>1</sup> Mesure réalisée selon la norme ISO/IEC 24734, en excluant la première série de documents tests. Pour plus d'informations, veuillez vous rendre sur [hp.com/go/printerclaims](http://hp.com/go/printerclaims). La vitesse exacte varie selon la configuration du système, l'application logicielle, le pilote et la complexité du document.
- <sup>2</sup> Une importante quantité d'encre offre des couleurs plus vives, mais convient souvent mieux à des papiers dotés de la technologie ColorLok® et aux papiers spécialisés.
- <sup>3</sup> Les informations relatives à l'impression et au rendement en mode Bureautique sont fournies de manière complémentaire et servent à refléter les rendements de pages et différences de coûts potentiels. Les rendements du mode Bureautique sont basés sur des tests internes ET NON PAS sur les standards de mesure du secteur en matière de rendement de cartouches d'encre (ISO/IEC 24711). Les conditions de test utilisées par HP pour les modes d'impression autres que celui par défaut peuvent ne pas refléter une utilisation quotidienne par des utilisateurs finaux. Les rendements estimés doivent uniquement être utilisés comme point de départ dans le cadre d'une comparaison, car ils ne reflètent pas les rendements réels. Le rendement et les économies réels peuvent varier de manière considérable en fonction du contenu des pages imprimées, de la fréquence d'impression, ainsi que d'autres facteurs. Ces informations sont destinées à être partagées de manière orale ou partielle uniquement avec certaines estimations de prix de vente potentiels.
- <sup>4</sup> Basé sur les rendements ISO 24711 des cartouches HP Contract Original PageWide noir/cyan/magenta/jaune (LOR20YC/LOR17YC/LOR18YC/LOR19YC).

---

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les seules garanties pour les produits et services HP sont celles stipulées dans les déclarations formelles de garantie accompagnant ces produits et services. Les informations contenues dans ce document ne constituent en aucun cas une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions techniques ou rédactionnelles constatées dans ce document.

Document confidentiel HP 2016. Ce document contient des informations confidentielles et/ou sensibles au regard de la loi. Il est exclusivement réservé à l'usage interne de HP et de ses distributeurs partenaires. Si vous n'êtes pas l'un des destinataires dont la liste figure sur la page de couverture de ce document, il vous est strictement interdit de lire, diffuser, divulguer ou utiliser autrement son contenu ou encore de vous fonder sur celui-ci.

