

you can  
**Canon**

**W2200**  
imprimante couleur graphique

*Appuyez-vous sur une impression et  
un tirage d'épreuves couleur rapides et  
de haute qualité*

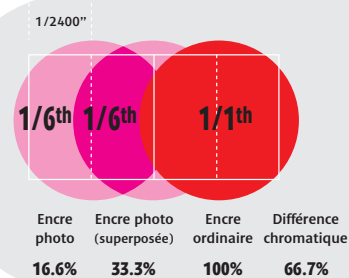




- Précision fiable des couleurs
- Résolution élevée: 2.400 x 1.200 dpi
- Débit d'impression hyper-élevé
- Connexion aisée à un réseau PC/Mac
- Réservoirs d'encre individuels de haute capacité
- Accepte un large éventail de supports

## *Une qualité couleur constante, pour tous vos besoins d'impression*

Conservez une longueur d'avance au sein de l'environnement très concurrentiel actuel, grâce à une imprimante graphique conçue pour fournir une grande précision des couleurs et une qualité professionnelle, à des débits qui vous permettent de toujours respecter vos délais. Compacte et rentable, la W2200 Canon s'appuie sur une technologie d'impression de pointe, afin d'offrir la solution parfaite pour l'impression numérique et le tirage d'épreuves. En établissant de nouvelles normes de référence en matière de productivité, de haute résolution des images, de polyvalence et d'extrême facilité d'utilisation.



**Résultat**  
 1. Une différenciation chromatique dépassant les limites de l'œil humain, avec élimination du «bruit» superflu.  
 2. Davantage de couleurs pour de meilleures demi-teintes jusqu'à 49 niveaux.



## UNE PRÉCISION DES COULEURS EXCEPTIONNELLE

Le processus d'impression à 6 couleurs utilisé par la W2200 garantit une plus grande précision des impressions, en fournissant une précision chromatique optimisée et une plus grande profondeur des teintes. La tête d'impression multi-buses permet de fournir la quantité exacte d'encre nécessaire pour générer des gouttelettes microscopiques présentant une forme, une taille et une densité constantes. Il en résulte des impressions de qualité photographique, sous une résolution hyper-élevée de 2.400 x 1.200 dpi.

## UN DÉBIT D'IMPRESSION ÉLEVÉ

Accélérez votre production, grâce à une tête d'impression d'un pouce extra-large, associée à une technologie bidirectionnelle, qui assure une impression en continu à chaque passage.

7.680 buses minuscules distribuent l'encre avec rapidité et régularité, à un débit de 6 pages A3 à la minute sur du papier ordinaire, de 1,3 page à la minute A3 sur du papier glacé et de 0,8 page A3+ à la minute sur du papier pour tirage d'épreuves\*. Afin de raccourcir le temps d'impression, tout en fournissant une qualité supérieure.

*\* impression couleur en mode rapide*

## UNE PRODUCTIVITÉ QUI RÉDUIT LES COÛTS

Avec la W2200, vous accroissez votre production en réduisant vos coûts. Les réservoirs d'encre haute capacité pour chaque couleur se remplacent séparément, pour éviter tout gaspillage. Le système Canon de détection du niveau d'encre surveille en permanence le remplissage des réservoirs. Et il vous est loisible d'ajouter une cassette disponible en option à la réserve standard de 250 feuilles de papier

ordinaire. Vous évitez ainsi facilement les coûteuses interruptions qui résultent d'un manque d'encre ou de papier. Ce qui fait de la W2200 l'imprimante idéale pour tous vos projets d'impression couleur d'un volume élevé.

## POLYVALENTE ET COMPACTE

De nombreuses possibilités vous sont offertes: depuis le tirage d'épreuves sur du papier A3+ jusqu'à l'impression au petit format B5.

L'imprimante accepte également un large éventail de supports et d'épaisseurs de papier, grâce auquel elle se prête à des applications graphiques complètes, au sein d'environnements d'impression professionnelle ou de bureau. Sa conception compacte à chargement frontal lui permet de trouver sa place sur une table ou un bureau, ce qui constitue un précieux atout lorsque l'espace de travail est limité.

## COMPATIBILITÉ RÉSEAU

Partagez tous les avantages de la W2200, tout en accroissant encore la productivité! Cette imprimante se connecte facilement à votre réseau existant, qu'il soit PC ou Mac, par le biais de son interface Ethernet en standard. Elle supporte également le logiciel de gestion et d'utilitaires NetSpot® Suite Canon, qui facilite le fonctionnement, la gestion et le contrôle global du réseau.



## Spécifications de la W2200

<b>Méthode d'impression</b>	Jet de bulles d'encre à la demande	<b>Papier glacé:</b>	A4 couleur - Brouillon: 2 pages à la minute, Standard: 1,5 page à la minute, Elevé: 0,8 page à la minute
<b>Densité des buses / résolution</b>	2.400 x 1.200 dpi, 1.200 x 1.200 dpi	<b>Papier pour tirage d'épreuves:</b>	A3 couleur - Brouillon: 1,3 page à la minute, Standard: 1 page à la minute, Elevé: 0,5 page à la minute
<b>Buses par puce</b>	1.280 par couleur		
<b>Taille des gouttelettes</b>	4 pl		
<b>Couleurs</b>	Noir, cyan photo, magenta photo, cyan, magenta, jaune	<b>Langues LCD</b>	anglais américain, danois, espagnol, finlandais, français, grec, italien, japonais, néerlandais, norvégien, suédois
<b>Type d'encre</b>	A base de colorants	<b>Interfaces</b>	USB 1.1, IEEE1284, IEEE1394, Ethernet
<b>Capacité des réservoirs</b>	130 ml chacun	<b>Protocoles</b>	NetBIOS/NetBEUI, TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk
<b>Chargement du papier</b>	Cassette ou manuel	<b>Pilotes</b>	Windows® 95/98/Me/NT4.0/2000/XP, Mac OS 8.6/9/X
<b>Supports</b>	Papier ordinaire, papier ordinaire coloré, papier spéciale, film glacé, papier glacé, transparents, transparents à séchage rapide, papier photo pour tirage d'épreuves, papier photo mat, papier pour tirage d'épreuves (semi-glacé), papier épais (244 g/m <sup>2</sup> maximum)	<b>Alimentation</b>	100-240 V, 50/60 Hz
<b>Capacité papier</b>	Cassette standard : A3 1ère cassette en option : A3+ 2ème cassette en option : A3++ Papier pour tirage d'épreuves: 50 feuilles, autres: ND	<b>Consommation</b>	Impression: 50 W maximum
<b>Formats des supports</b>	B5 à A3+, (surdimensionné 13 x 22" en option)	<b>Attente:</b>	15 W maximum
<b>Débit d'impression</b>	<b>Papier normal:</b> A4, texte N&B - Brouillon: 20 pages à la minute, Standard: 17 pages à la minute A4 couleur - Brouillon: 9 pages à la minute, Standard: 4 pages à la minute A3 couleur - Brouillon: 6 pages à la minute, Standard: 2 pages à la minute	<b>Niveau de pression acoustique:</b>	47dBA maximum en moyenne
		<b>Conditions ambiantes</b>	5 à 35° C, 10 à 90% d'humidité
		<b>Dimensions</b>	588 (L) x 626 (P) x 208 (H) mm
		<b>Poids</b>	15 kg
		<b>Divers</b>	Système de détection du niveau d'encre
		<b>Sécurité électrique</b>	Homologation CE
		<b>Interface électromagnétique</b>	Homologation CE
		<b>Environnement</b>	Energy Star, Blue Angel, label «Environment»

### LES MODÈLES GRAND FORMAT CANON



BJ-W9000  
Production B0



W7200  
Production A0



W7250  
Production A1



TS4400  
Scellage à transfert thermique



BC-1300  
Optional printhead



you can  
**Canon**

**Canon Inc.**  
30-2, Shimomaruko 3-Chome, Ohta-ku,  
Tokyo 146-8501, Japan  
www.canon.com

Europe, Africa and Middle East  
**Canon Europa N.V.**  
P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen,  
the Netherlands  
www.canon-europa.com

French Edition 0033W934  
© Canon Europa N.V., 2002 (1002)

**Canon Belgium NV/SA**  
Bessenveldstraat 7  
1831 Diegem  
Tél.: 02 / 722 04 11  
Fax: 02 / 721 32 74  
www.canon.be

**Canon Luxembourg SA**  
Rue des Joncs 21  
L-1818 Howald -  
Luxembourg  
Tél.: 48 47 96-1  
Fax: 48 98 79  
www.canon.lu

**Canon (Suisse) SA**  
Industriestrasse 12  
CH-8305 Dietlikon  
Tél.: (01) 835 61 61  
Fax: (01) 835 64 68  
www.canon.ch

™Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Canon se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis..