

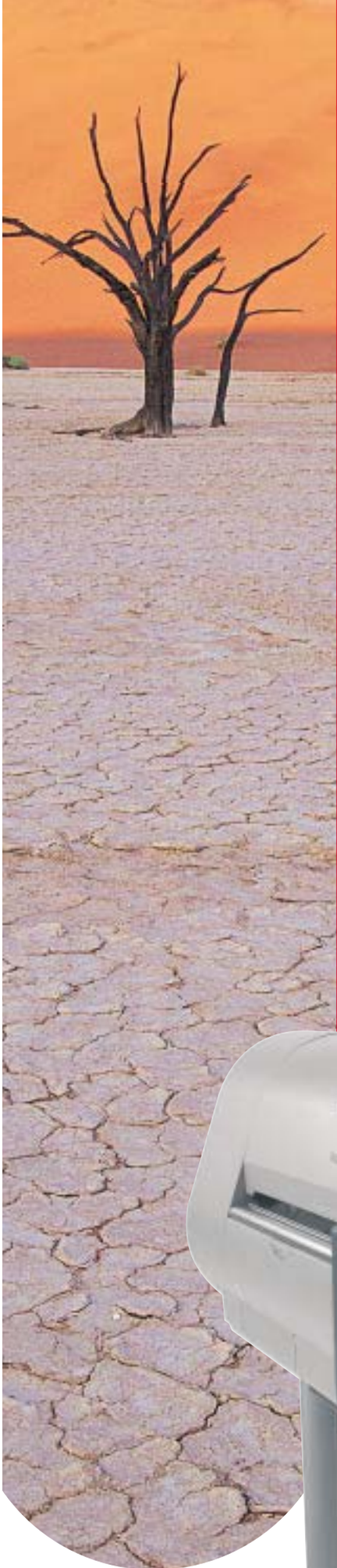
you can\*  
**Canon**

**W6200**

imprimante couleur grand format

*Affichez votre créativité en pleine page  
et pour longtemps !*





## *Faites rimer qualité et rapidité*

*Vous souhaitez pour vos clients, des travaux d'une très haute qualité dans des délais les plus courts possibles. La W6200 vous permet de réaliser cette performance pour la plus grande satisfaction de vos clients.*

*Elle répond à un large éventail d'exigences grâce à ses atouts multiples : vaste choix de supports, excellente tenue à la lumière, qualité photographique et haute vitesse d'impression.*





## POINTS FORTS

- *Format 24 pouces*
- *Impression sans marge*
- *Qualité photographique 6 couleurs*
- *Encre pigmentée résistante aux UV*
- *Haute vitesse jusqu'à 20 m<sup>2</sup> / heure*
- *Connexion réseau en standard*

### IMPRIMEZ À HAUTE VITESSE

Avec sa haute vitesse d'impression, la W6200 vous assure un gain de temps précieux lors de la réalisation de vos travaux couleur. L'impression d'une **photo A1** ne lui prend que **4 minutes**. Cette performance est obtenue grâce à la combinaison de la technologie novatrice de la **tête d'impression** de un pouce composée de 7680 buses et du mode bidirectionnel.

### ACCÉDEZ À LA QUALITÉ PHOTOGRAPHIQUE

Le superbe rendu des images imprimées est le résultat d'une haute technologie : une très **haute résolution** de 1200 x 1200 DPI pour un excellent piqué, des **gouttelettes ultra fine** de 8 picolitres éjectée avec une précision extrême, **6 couleurs pour une parfaite fidélité**.

### GARANTISSEZ LA LONGÉVITÉ DE VOS IMPRESSIONS

Les **encres pigmentées** apportent une résistance au rayonnement lumineux. Ainsi vos affiches et bannières destinées à un **usage extérieur** ou vos photos exposées à un éclairage intensif bénéficient d'une **durée de vie élevée**.



*6 cartouches d'encre indépendantes pour une gestion optimisée*



*Une tête grande largeur assure une haute vitesse d'impression*

#### IMPRIMEZ VOS POSTERS SANS MARGE

**L'impression** pleine page, **sans marge**, fait ressortir vos tirages et leur donne ainsi plus d'impact. Ceci permet de réaliser des agrandissements tels le 40 x 60 (A2) ou le 60 x 80 (A1) avec un aspect identique au tirage photographique.

#### DISPOSEZ D'UNE LARGE AUTONOMIE

La W6200 dispose de **6 réservoirs** d'encre **indépendants** d'une capacité de 130 ml chacun. Ceci permet l'impression d'un très grand nombre de posters et de maîtriser très précisément la consommation d'encre. Chaque cartouche peut être remplacée aisément par l'utilisateur. De même **l'autonomie papier** est assurée par une alimentation en rouleau jusqu'à 30 mètres de longueur avec une large **variété de média** disponible. Un massicot assure une coupe du papier automatique. L'imprimante accepte également des feuilles pré-découpées à partir du format A4.

#### IMPRIMEZ TRÈS SIMPLEMENT EN RÉSEAU

La connexion de la W6200 est de **base en réseau** pour permettre à tous d'y accéder immédiatement. Des pilotes d'impression pour les systèmes Windows ou Macintosh en font un outil d'usage universel. Toutes les fonctionnalités de l'imprimante sont aisément accessibles et un simple navigateur Internet permet à distance de vérifier son activité, la capacité d'encre disponible et le type de média présent dans l'imprimante.



#### INDISPENSABLE

#### AUX PHOTOGRAPHES PROFESSIONNELS

Vos travaux photographiques méritent d'être vus sous leur meilleur jour. L'impression grand format de haute qualité en fait superbement ressortir chaque détail. La W6200 s'acquitte de cette tâche à la perfection et maximise encore l'impact de vos images grâce à l'impression sans marge.



#### PARFAITE POUR LES MAGASINS PHOTO

La grande diversité de supports et de formats pris en charge par la W6200 vous permet enfin de satisfaire les attentes de tous vos clients. De plus elle combine à merveille plusieurs atouts : productivité, qualité de sortie, ergonomie et compacité.



#### IDÉALE POUR LES AGENCES DE PUBLICITÉ ET LES STUDIOS GRAPHIQUES

Laissez vos idées s'exprimer pleinement sur la W6200. Vos maquettes, affiches et autres travaux n'auront jamais eu aussi fière allure. En plus, grâce à leur excellente tenue à la lumière, ils préserveront leur éclat pour longtemps.



#### IMPRESSION JUSQU'À 24" POUR UN USAGE PROFESSIONNEL

Les départements ventes et marketing trouveront dans la W6200 un allié précieux lors de la présentation de projets critiques pour l'entreprise. Ils apprécieront aussi la maîtrise des coûts et de la qualité qui découle de l'impression en interne. Les spécialistes de la CAO ne seront pas non plus insensibles à l'extrême précision de l'impression.

## W6200 Caractéristiques Techniques

### SYSTÈME D'IMPRESSION :

Tableau de commande : écran LCD : 2 lignes de 16 caractères  
Technologie : bulle d'encre 6 couleurs à pigment (Cyan, Cyan Photo, Magenta, Magenta Photo, Jaune, Noir)  
Tête d'impression BC1450  
Taille des gouttes d'encre : 8 picolitres pour chaque couleur  
Résolution : 1200x1200 dpi en haute qualité,  
1200x600 dpi en normal, 1200x300 dpi en mode rapide  
Réservoirs d'encre : 6 (Cyan, Cyan Photo, Magenta, Magenta Photo, Jaune, Noir)  
Capacité : 130 ml par réservoir

### GESTION PAPIER :

Format papier : en rouleau de 24 pouces (610 mm)  
en feuille à feuille du A4 au 24 pouces  
Longueur d'impression maximum : en rouleau : 18 m  
en feuille à feuille : 1,6 m  
Épaisseur des supports : de 0,08 à 0,50 mm  
Type de papier : couché, photo, film transparent, film brillant, canvas...  
Alimentation papier : 1 rouleau papier en standard avec cutter intégré ou alimentation manuelle  
Marges d'impression : mode standard : droite et gauche : 5mm  
Haut : de 5 à 20mm  
bas : de 5 à 23 mm  
mode impression pleine page : avec papier épais couché, papier photo

### VITESSE D'IMPRESSION :

Mode rapide : jusqu'à 20 m<sup>2</sup>/heure  
Mode normal : jusqu'à 8 m<sup>2</sup>/heure  
Mode Haute qualité : jusqu'à 4,5 m<sup>2</sup>/heure

### CONNECTIVITÉ / PILOTES / UTILITAIRES :

RAM : 64 Mo  
Interface : Ethernet 10/100 baseT, IEEE1394 (option), USB 2 (Option)  
Protocoles : Net BIOS/Net BEUI, TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk  
Langage : Canon GARO (Graphic Art Raster Operation), PostScript en option  
Détection : présence cartouche, niveau d'encre, niveau de papier, format de papier.  
Utilitaires : Netspot Job Monitor, Canon Remote UI, Convertisseur HPGL  
Pilotes d'impression : MacOS (8.6/9/X), Windows 95/98/Me/NT/2000/XP

### OPTIONS :

Carte USB 2.0 et carte Firewire (IEEE 1394)  
Rip PostScript Logiciel

### CONDITIONS D'UTILISATION :

Alimentation: 220-240V AC 50/60Hz  
Puissance consommée : 200 W à l'impression, 30 W maxi en attente  
Niveau de bruit moyen : 55dB en impression, 35dB en attente  
Température de l'utilisation : entre 15 et 30°C  
Humidité : entre 10 et 80%  
Dimensions (l x p x h) : 1200 x 725 x 1097 mm  
Poids : 47,5 kg  
Conformité électrique et marque CE : EN60950, EN55022 classe B,  
EN61000-3-2, EN61000-3-3  
Compatibilité électromagnétique : EN55024, certification CB  
Respect de l'environnement : Energy Star, EcoMark



W2200  
A3++



W7200  
36 pouces



W8200  
44 pouces

you can\*  
**Canon**

**Canon France S.A.**

17, Quai du Président Paul Doumer  
92414 Courbevoie Cedex.

R.C.S. Nanterre N° SIRET : 738 205 269 01 395

[www.canon.fr](http://www.canon.fr)

Canon France S.A.



Fondateur associé

