

you can*
Canon

W8200

imprimante couleur grand format

*Découvrez le secret de l'impression
grande largeur haute qualité !*





Rapidité et qualité sans concession

Vous souhaitez disposer d'un système permettant l'impression à la demande de tirages grand format d'excellente qualité. Avec l'imprimante grand format Canon W8200 vous disposez d'une solution basée sur une nouvelle technologie qui allie rapidité et qualité. La W8200 a de nombreux atouts : fiabilité, convivialité, compatibilité réseau, sans oublier la facilité de maintenance.

La W8200 de Canon permet des impressions très grand format, jusqu'à 44 pouces. Elle est dotée d'une large tête d'impression de 1 pouce (2,54 cm), conçue pour ce modèle et disposant d'une haute précision en impression bidirectionnelle. Résultat : une solution d'impression professionnelle parfaitement adaptée à la réalisation de vos projets les plus complexes. Elle est disponible en 2 versions utilisant des encres différentes : à colorant pour une utilisation intérieure ou à pigment adaptée à un usage extérieur.



RAPIDITÉ INÉGALÉE

La W8200 atteint des vitesses d'impression exceptionnelles grâce à sa tête d'impression 1 pouce : 2 minutes à peine suffisent pour imprimer un A0 couleur en mode rapide.

La W8200 dispose d'une impression bidirectionnelle ce qui réduit le temps de sortie au strict minimum tout en conservant une couverture d'encre homogène à chaque passage.

COULEURS

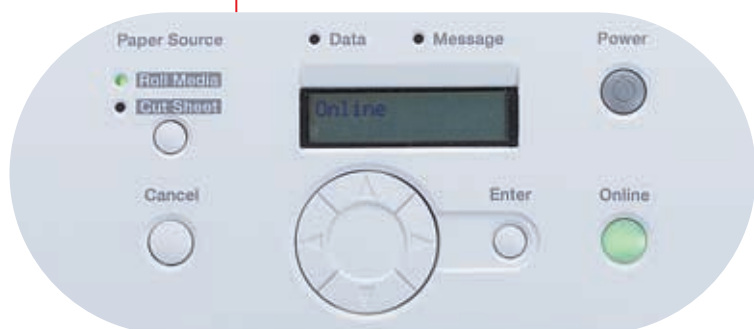
DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Le procédé d'impression en 6 couleurs – Cyan, Magenta, Jaune, Noir et Cyan photo et Magenta photo (encres à colorant ou pigmentées) – se distingue par une reproduction irréprochable des couleurs et une grande finesse dans les nuances. La tête d'impression de 7 680 buses minuscules permet quant à elle une projection extrêmement précise de gouttelettes d'encre microscopiques de forme, taille et densité homogènes. La haute résolution de 1200 x 1200 dpi assure la parfaite restitution des détails les plus fins.

PRODUCTIVITÉ ET RENTABILITÉ

Les réservoirs d'encre individuels de haute capacité peuvent être remplacés séparément afin d'éviter tout gaspillage et de réduire vos coûts. Un système de tubes approvisionne régulièrement la tête d'impression en encre, tandis qu'une puce intelligente surveille le niveau d'encre dans chaque réservoir. Un enrouleur automatique est disponible en option en vue de l'impression continue des supports en rouleau. En autorisant l'impression en continue à tout moment, elle contribue à l'amélioration de votre productivité.





VASTE CHOIX DE SUPPORTS

La W8200 accepte des supports allant jusqu'à des laizes de 44", soit en feuilles prédécoupées soit en rouleaux. Elle convient par conséquent aux besoins de production de l'impression professionnelle pour des tirages d'épreuves, ainsi qu'aux environnements bureautiques à orientation graphique pour notamment l'impression de posters.

FAIBLE ENCOMBREMENT

Dotée d'un design compact, cette imprimante grand format de Canon accapare peu d'espace. Toutes les opérations s'effectuent en façade, y compris le chargement et la sortie des supports en feuilles ou en rouleaux. L'imprimante peut donc être installée contre un mur, avec un espace libre de part et d'autre, un atout non négligeable dans les locaux exigus.

SIMPLICITÉ D'EMPLOI

L'ergonomie du panneau de commande garantit une utilisation très intuitive. Tous les paramètres relatifs aux supports et aux réservoirs d'encre peuvent être contrôlés depuis le panneau de commande. Le chargement des supports est des plus aisés ; il suffit d'ouvrir le chargeur et de mettre le rouleau en place par le dessus. La découpe du support est automatique et le remplacement des têtes d'impression est une question de quelques secondes. Canon a vraiment tout prévu pour rendre l'impression aussi aisée que possible.

CONNEXION RÉSEAU AISEE

La W8200 est dotée d'une interface polyvalente qui prend en charge les environnements PC et Mac en réseau. Elle est également compatible avec les utilitaires d'administration NetSpot de Canon, dédiés à la gestion intégrée des imprimantes connectées au réseau existant, synonyme de gain de productivité pour tous les utilisateurs.

AMÉLIOREZ VOTRE IMAGE

La technologie couleur de pointe mise en œuvre dans l'imprimante Grand Format Canon W8200 assure une impression de vos créations avec une remarquable lisibilité dans les moindres détails. Couleurs éclatantes et finesse des nuances sont parfaitement restituées. Vous pouvez donc être sûr que vos images auront autant d'impact sur papier que dans la réalité.

POINTS FORTS

- Impressions de qualité supérieure caractérisées par une précision accrue des couleurs, une résolution élevée (1 200 x 1 200 dpi) et des dégradés plus subtils
- Version encre intérieure ou extérieure
- Sortie couleur ultrarapide en grand format jusqu'à 44 pouces
- Impression d'une feuille A0 en 2 minutes en mode rapide
- Connexion PC et Mac en réseau Ethernet 10/100 Base T
- Faible encombrement et chargement frontal
- Réservoirs d'encre séparés haute capacité : 330 ml
- Détection du niveau d'encre
- Compatibilité avec un large éventail de supports
- Remplacement aisé des têtes d'impression par l'utilisateur



W8200 Caractéristiques Techniques

SYSTÈME D'IMPRESSION :

2 MODÈLES D'IMPRIMANTES, VERSION ENCRE ACQUEUSE OU À PIGMENT

Tableau de commande : Écran LCD : 2 lignes de 16 caractères

Technologie : Bulle d'encre 6 couleurs

(Cyan, Cyan Photo, Magenta, Magenta Photo, Jaune, Noir)

Type d'encre : 2 versions en fonction du modèle, encre à colorant (aqueuse) ou encre à pigment

Tête d'impression : Unique pour les 6 couleurs

BC1400 pour la version encre acqueuse (dye)

BC1450 pour la version pigmentée

Tête non interchangeable sur une même imprimante

Taille des gouttes d'encre : 8 picolitres pour chaque couleur

Résolution : 1200x1200 dpi en haute qualité,

1200x600 en normal, 1200x300 dpi en mode rapide

Réservoirs d'encre : 6 (Cyan, Cyan Photo, Magenta, Magenta Photo, Jaune, Noir)

Capacité : 330 ml par réservoir

GESTION PAPIER :

Format papier : en rouleau de 24 pouces (610 mm) à 44 pouces (1117 mm)

En feuille à feuille du A4 au 44x62 pouce

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 : haut : 20 mm, bas : 23 mm, droite : 5 mm, gauche : 5 mm

VITESSE D'IMPRESSION:

Mode rapide : jusqu'à 30 m2/heure

Mode normal : jusqu'à 10 m2/heure

Mode Haute qualité : jusqu'à 6 m2/heure

CONNECTIVITÉ / PILOTES / UTILITAIRES :

RAM : 128 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)

Enrouleur

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) : 1842 x 860 x 1175 mm

Poids : 112,6 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, Eco Mark

IMPRIMANTES GRAND FORMAT



BC-1400
(colorants)
ou
BC-1450
(pigments)



W8200
44'

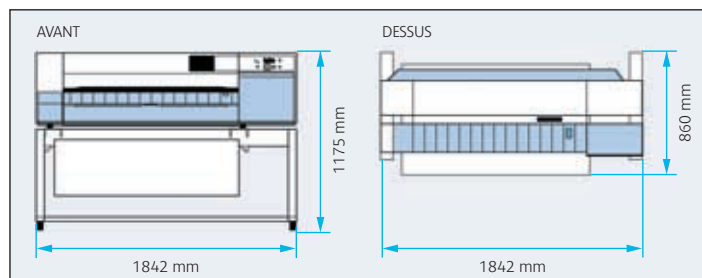


W7200/W7250
36' / 24'



W2200
A3++

DIMENSIONS DE L'IMPRIMANTE W8200 (UNITÉ PRINCIPALE AVEC SOCLE)



Édition Anglaise 0036W850
© Canon Europa N.V., 2003 (0203)

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

Canon France S.A.



Fondateur associé

