

Imprimante numérique  
grand format couleur

# IP CW2200 de Ricoh

☑ Imprimante

**RICOH**  
imagine. change.



IP CW2200

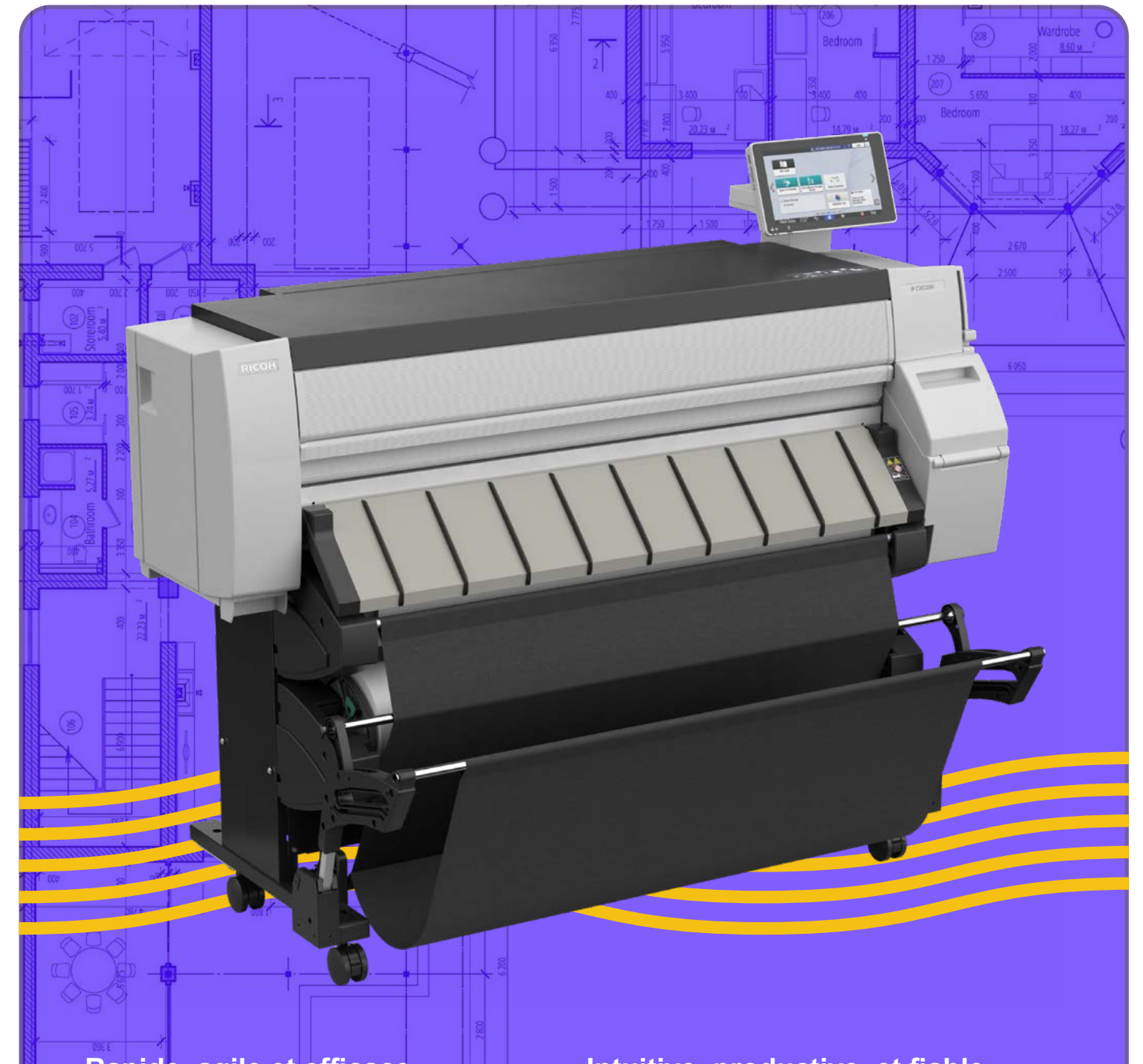


3,8 ppm

# Rehausser la productivité grâce à la nouvelle imprimante grand format de Ricoh

L'imprimante IP CW2200 de Ricoh, conçue pour produire des résultats impressionnants à une vitesse élevée, est le plus récent ajout à la gamme d'imprimantes grand format de Ricoh. Elle offre une qualité, de la durabilité et un rendement constants aux équipes de projet occupées qui travaillent avec des dessins, des designs graphiques ou d'autres documents aux formats A1 ou A0. Grâce à la technologie d'encre novatrice GELJET™ de Ricoh, résistante aux rayons UV et à l'eau, vos documents imprimés conservent leurs couleurs vibrantes et leur clarté. Elle fait de la nouvelle imprimante IP CW2200 de Ricoh l'appareil idéal pour les projets à l'intérieur et à l'extérieur.

- Imprimante grand format conviviale
- Vitesse d'impression élevée allant jusqu'à 3,8 ppm pour le format A1 monochrome et jusqu'à 2,1 ppm pour le format A1 couleur
- Paramètre de rouleau de papier automatique
- Impression continue impressionnante de documents allant jusqu'à 108,25 pieds (33 mètres)
- Dessus plat offrant une surface de travail pratique



## Rapide, agile et efficace

Imprimez avec rapidité et précision des dessins CAD, des affiches, des plans de construction ou tout autre document grand format. L'imprimante IP CW2200 de Ricoh répond à tous vos besoins en matière d'impression grand format grâce à son rouleau de papier automatique offrant des longueurs d'impression allant jusqu'à 108,25 pieds (33 mètres).

## Intuitive, productive, et fiable

L'imprimante IP CW2200 de Ricoh comprend le panneau de commande intelligent de Ricoh conçu pour offrir des instructions simples et conviviales qui permettent aux équipes de réaliser les tâches rapidement et de limiter les temps d'arrêt. La qualité supérieure de l'impression et l'uniformité des couleurs en font un atout précieux pour votre entreprise.

# Conçue selon vos besoins et vos affaires

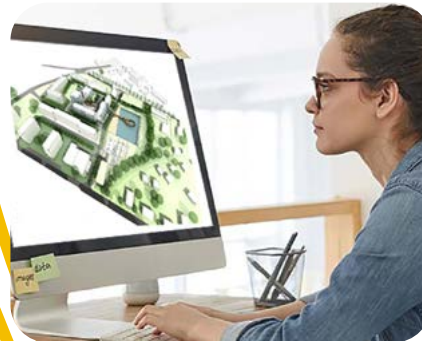
## Au service de la productivité

La rapidité impressionnante de l'imprimante IP CW2200 permet à vos équipes de produire rapidement des documents grand format de qualité exceptionnelle et, ainsi, de demeurer productives.



## Conçue dans une optique d'efficacité

Puisque l'impression n'exige que peu de formation, vos équipes peuvent se concentrer sur leur travail et passer moins de temps à l'imprimante.



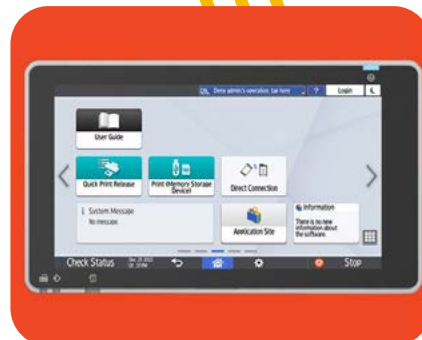
## Conçue en pensant à la commodité

Le changement de rouleau de papier est facile, même pour les utilisateurs occasionnels, grâce à l'alimentation automatique qui permet ainsi d'économiser du temps et de rehausser la commodité.



## Conçue dans une optique de convivialité

Le panneau de commande intelligent amélioré et intuitif offre une interface conviviale qui est uniforme avec les autres produits Ricoh et n'exige, ainsi, aucune formation de la part des utilisateurs.



# Donner à son entreprise un avantage concurrentiel

## Technologie d'impression novatrice

Montrez vos designs précis et comprenant de fins détails : des brouillons de lignes nettes aux rendus 3D très colorés. Notre technologie GELJET™ à l'épreuve de l'eau utilise des encres qui ne font aucune bavure et qui sont résistantes aux rayons UV, afin que vos impressions soient de qualité élevée et puissent être vues sur site dans n'importe quelle condition météorologique.



## Panneau de commande de nouvelle génération

L'écran tactile couleur du panneau de commande intelligent de l'appareil IP CW2200 de Ricoh offre une interface client intuitive et conviviale. La fonctionnalité polyvalente et la navigation rapide et simple aident à réduire les erreurs d'opération et améliorent la façon dont vous interagissez avec l'appareil.



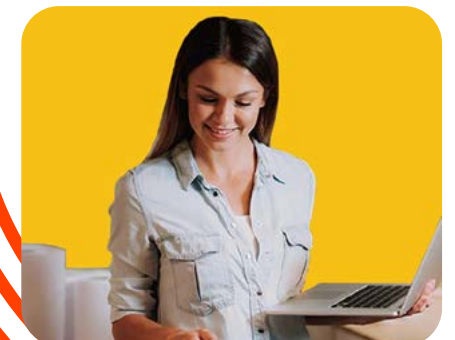
## Productivité accrue et opération simple

Le temps de fonctionnement est crucial pour toutes les entreprises. Grâce à son paramètre de rouleau de papier automatique, cet appareil ne nécessite que très peu d'attention. De plus, la possibilité d'imprimer des documents allant jusqu'à 108,25 pieds (33 mètres) optimise la productivité.



## Vitesse d'impression plus rapide

Nous savons que tout est une question de temps quand vos équipes travaillent sur d'importants projets de design, d'architecture ou de construction. L'imprimante IP CW2200 de Ricoh permet un rendement élevé grâce à son impressionnante vitesse d'impression noir et blanc au format A1 allant jusqu'à 3,8 ppm.



## La meilleure qualité de l'industrie et un service fiable

### Une plus grande tranquillité d'esprit

Chez Ricoh, nous comprenons l'importance de maintenir le bon déroulement des opérations. C'est pourquoi notre équipe d'experts collabore étroitement avec vous pour résoudre rapidement tous les enjeux et toutes les préoccupations.



### Une approche consultative

L'équipe chevronnée de Ricoh travaillera avec vous pour comprendre les besoins de votre entreprise et pour vous aider à choisir les solutions technologiques qui vous conviennent le mieux.



### Prioriser la sécurité de votre entreprise

Les produits de Ricoh comprennent des mesures de sécurité qui garantissent la protection de vos données, comme l'authentification des administrateurs et des utilisateurs, l'impression chiffrée et sécuritaire, ainsi que l'authentification des utilisateurs (Windows, LDAP) pour la prévention des copies non autorisées.



### Minimiser l'impact environnemental

Ricoh a à cœur la préservation des ressources de notre planète et nous travaillons tous consciencieusement afin de minimiser notre impact sur l'environnement. La technologie GELJET™ permet une consommation d'énergie moins importante que les appareils laser.



## Imprimante grand format IP CW2200 de Ricoh



- 1 Dessus plat pouvant servir d'espace de travail
- 2 Impression maximale de 108,25 pieds (33 mètres) permettant de produire de longues tâches d'impression
- 3 Vitesses d'impression élevées allant jusqu'à 3,8 ppm pour les impressions monochromes au format A1 et jusqu'à 2,1 ppm pour les impressions couleur au format A1.
- 4 Même panneau de commande intelligent que sur les autres appareils de Ricoh
- 5 Paramètre de rouleau automatique éliminant le besoin d'insérer le papier manuellement
- 6 Technologie unique d'encre résistante à l'eau GELJET™ de Ricoh

# Spécifications principales de l'appareil IP CW2200 de Ricoh

## GÉNÉRALES

Configuration	Console
Procédure de copie/d'impression	Système à jet d'encre Piezo sur demande (encre à pigment)
Résolution	1 200 x 1 200 ppp
Capacité de la mémoire	4 Go
Disque dur	320 Go
Source d'alimentation	120 à 127 V, 3,6 A (max.), 60 Hz
Dimensions (L x P x H)	54,5 x 26 x 44 po/1 384 x 660 x 1 117 mm
Poids	220 lb (100 kg)

## IMPRIMANTE

Tableau de contrôleur UC	Intégré 1,6 GHz
Vitesse d'impression	Format lettre à bord long A1 : NB : 3,8 ppm; Couleur : 2,1 ppm Format lettre à bord long A0 : NB : 1,9 ppm; Couleur : 1,1 ppm
Résolution d'impression	Priorité de vitesse (dessin) : 600 x 300 ppp Priorité de vitesse : 600 x 300 ppp Standard : 600 x 600 ppp Priorité qualité : 600 x 600 ppp Mode priorité qualité seulement pour papier couché, film (mat) et papier spécial : 1 200 x 1 200 pp
Pilotes d'imprimante	Adobe Postscript™
Polices	136 polices européennes (PS3)
Interface réseau : standard	10/100/1000 Base-TX USB 2.0
Interface réseau : optionnelle	LAN sans fil IEEE 802.11a/b/g/n
Protocole réseau : standard	TCP/IP (IPv4, IPv6)
MIB standard	MIB-II (RFC1213) Ressource hôte (RFC1514) Imprimante MIB (RFC1759)
MIB privé	Original
Environnements/systèmes d'exploitation compatibles	Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 10 (32/64 bits), Windows 11, serveur 2012/R2, serveur 2016, serveur 2019 et serveur 2022 SE Mac® (10.14 ou plus récent); Autres environnements compatibles : Sun Solaris 10, HP-UX 11.x, 11iv2 et 11iv3, Red HatLinux Enterprise V4, V5 et V6, SCO OpenServer 5.0.7 et 6.0. IBM AIX V6.1 et V7.1, Citrix XenApp 7.15 LTSR et Virtual Apps et Desktops 2012 ou plus récent)
Média à impression	Oui (JPEG/TIFF/PDF)
Caractéristiques de l'imprimante	Impression d'épreuve, impression en attente, impression stockée, prévention des copies non autorisées, une direction, imprimante WSD, reproduction de couleur, POP, CUD, média à impression (JPEG/TIFF/PDF), impression directe PDF, mode économie d'encre (ratio d'économie de 50 %), impression sécuritaire avec chiffrement, fonction d'avancement de tâche automatique, soutien Bonjour, impression directement à partir d'un média, mode de gestion des couleurs sans frontières, impression planifiée, impression de page bannière, minuterie de réinitialisation du système, code de classification, impression d'urgence, MIB standard, MIB privée, surimpression noire, changement des paramètres du tiroir depuis WebImageMonitor et impression d'affiche.

## TRAITEMENT DU PAPIER

Taille du papier de sortie	Chargeur de rouleau maximal : 36 po (914,4 mm) de largeur et 1 299 po (33,000 mm) de longueur Bac auxiliaire maximal : 36 po (914,4 mm) de largeur et 78,7 po (2,000 mm) de longueur
Poids du papier de sortie	Rouleau de papier : 0,068 à 0,2 mm (51 à 190 g/m <sup>2</sup> ) Feuille coupée : 0,068 à 0,4 mm (51 à 220 g/m <sup>2</sup> )
Largeur du rouleau	11/12/13,4/14/15/17/18/22/24/30/34/36 po 297/364/420/440/490/515/594/610/620/625/660/680/707/728/800/841/880/914 mm
Capacité de chargement de papier	Largeur : 11 à 36 po, 297 à 914 mm Diamètre maximal : 6,92 po, 176 mm Bac auxiliaire : 1 feuille
Capacité de sortie papier	1 feuille (papier ordinaire)

## FONCTIONS ÉCOLOGIQUES

Consommation d'énergie maximale	160 W
Consommation d'énergie	Mode veille : 0,64 W
Certifications environnementales	Certifié ENERGY STAR® et cote Argent d'EPEAT® (la cote EPEAT Argent est seulement applicable aux États-Unis.)

## CONSOMMABLES

Cartouche de départ (incluse), cartouche d'imprimante noire de 60 ml, cartouche d'imprimante cyan de 28 ml, cartouche d'imprimante magenta de 56 ml et cartouche d'imprimante jaune de 56 ml. Disponible à l'achat : cartouche d'imprimante noire de 200 ml, cartouche d'imprimante cyan de 100 ml, cartouche d'imprimante magenta de 100 ml et cartouche d'imprimante jaune de 100 ml.

## AUTRES OPTIONS

Unité de rouleau RU6570, Porte-rouleau de type M23, interface IEEE 802.11 a/b/g/n/ac de type M19, PrintTool Ver. 2 de Ricoh et outil PrintCopy Option de type D 2021

Certaines options pourraient ne pas être disponibles au moment du lancement.

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Pour une performance et un rendement optimal, nous recommandons d'utiliser les pièces et fournitures authentiques de Ricoh.

Certaines fonctions peuvent nécessiter des options additionnelles et/ou des frais.



**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh.ca](http://www.ricoh.ca)

Ricoh Canada Inc., 100-5560 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 5M3, 1-888-742-6417

© 2023 Ricoh Canada, Inc. Tous droits réservés. Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Le contenu de ce document, de même que l'apparence, les fonctions et les caractéristiques des produits de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits montrés comportent des fonctions optionnelles. Même après avoir pris toutes les précautions possibles pour assurer l'exactitude de l'information, Ricoh ne fait aucune déclaration ni ne garantit l'exactitude de l'information contenue dans le présent document et n'accepte aucune responsabilité à l'égard de toute erreur ou omission dans ledit texte. Les résultats réels peuvent varier selon l'utilisation faite des produits et des services, ainsi que les conditions et les facteurs pouvant affecter la performance. Les seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.