

Imprimante couleur

P C600 de Ricoh

☑ Imprimante



Couleur rapide et efficace

L'appareil P C600 de Ricoh est une imprimante pour les groupes de travail plus rapide et plus efficace. Grâce à son design compact et son panneau de commande pivotant, elle pourrait être la solution idéale pour votre bureau.

Une productivité à laquelle on peut se fier :

- Couleurs vibrantes de 1200 ppp
- Première page en 6,5 secondes
- Débit rapide de 42 ppm
- Jusqu'à quatre bacs de papier

L'imprimante P C600 ne perd pas de temps. Elle traite rapidement les fichiers PCL et PostScript et produit sa première impression couleur de qualité exceptionnelle en moins de 6,5 secondes et alimente des documents comptant plusieurs pages à une vitesse impressionnante de 42 pages par minute. De plus, pouvant contenir jusqu'à quatre bacs et 2 100 feuilles de papier en ligne, elle répondra à tous les besoins de production, y compris les étiquettes, les enveloppes et les brochures.

Facile à installer et très conviviale :

- Design compact
- Assistants d'installation conviviaux
- Panneau de commande pivotant
- Communication en champ proche



Compacte, efficace et silencieuse, l'imprimante P C600 peut être placée à portée de main des utilisateurs dans un groupe de travail. Son panneau ACL à éclairage arrière pivote afin que l'information essentielle sur le réseau et sur l'approvisionnement soit facilement visible. L'assistant d'installation convivial de Ricoh facilite la configuration. L'imprimante est compatible avec Apple AirPrint™ et Google™ Cloud Print. Grâce à la communication en champ proche (CCP) en fonctionnalité standard, l'application de connecteur d'appareils intelligents de Ricoh permet de connecter facilement les appareils Android CCP.

Elle répond non seulement aux plus récentes normes environnementales, mais l'imprimante P C600 est aussi étonnamment économique. Elle profite d'une très faible consommation d'électricité typique. En mode veille, sa consommation d'énergie atteint moins d'un watt, ce qui économise de l'électricité et réduit les factures. L'appareil P C600 est écologique et une des imprimantes couleur les plus économiques disponibles à ce jour, grâce à sa longue durée de vie et à son tambour de 300 000 pages qui aide aussi à réduire le gaspillage et à minimiser les coûts.

Solution écologique et économique :

- Faible coût total de propriété
- Design d'économie d'énergie
- Valeur de consommation d'électricité typique basse
- Tambour de longue durée de 300 000*



* Basé sur 3 pages/tâche

P C600 de Ricoh

PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

GÉNÉRAL

Technologie	Laser
Temps de réchauffement	22 secondes
Vitesse de première sortie : N/B	5,5 secondes
Vitesse de première sortie : couleur	6,5 secondes
Vitesse de production continue	42 ppm
Mémoire : standard	2 Go
Mémoire : maximum	2 Go
DD : facultatif	320 Go
Recto-verso	Standard
Poids	75 lb (34 kg)
Dimensions : (L x P x H)	17,5 x 22,4 x 18,5 po (445 x 570 x 470 mm)
Source d'alimentation	120 à 127V/12 A 60 Hz

IMPRIMANTE (STANDARD)

UC	Processeur Intel® Atom ApolloLake de 1,3 GHz
Langage de l'imprimante : standard	PCL5e, PCL6, PostScript® 3™ (émulation)
Langage de l'imprimante : option	Adobe® PostScript® 3™ d'origine
Résolution d'impression	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp/bit
Polices : PCL/PS3 (émulation)	13 polices internationales, 80 polices Roman
Polices : PS3 (Adobe)	136 polices Roman
Interface réseau : standard	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB 2,0 hôte
Interface réseau : option	LAN sans fil (IEEE 802.11 a/b/g/n)
Capacité d'impression mobile	Apple AirPrint™, Mopria, Google™ Cloud Print, CCP, connecteur d'appareils intelligents de Ricoh
Environnements Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Serveur 2008, Windows® Serveur 2008R2, Windows® Serveur 2012, Windows® Serveur 2012R2, Windows® Serveur 2016,
Environnements Mac OS	Macintosh SE X v10.11 - v10.13
Environnements UNIX	UNIX Sun® Solaris 10, HP-UX 11.x, 11i v2, 11i v3, SCO OpenServer 5.0.7, 6.0, RedHat® Linux Enterprise 4, 5, 6, IBM® AIX V6.1, V7.1, V7.2, Citrix XenDesktop 7.0, XenApp 7.5 et plus récent
Environnements SAP®	SAP® R/3®, SAP® S/4®

TYPES DE PAPIER

Taille de papier recommandée	Bac(s) de papier standard(s) : A4, A5, A6, B5, B6, légal, lettre, HLT, exécutif, F, écolier, folio Bac(s) de papier facultatif(s) : A4, A5, B5, B6, légal, lettre, HLT, exécutif, F, écolier, folio, Env Com 10, Env Monarch, Env C5, Env C6, Env DL
Capacité de papier entrant : standard	Bac auxiliaire : A4, B5, A5, B6, A6, légal, lettre, HLT, exécutif, F, écolier, folio, Env Com10, Env Monarch, Env C5, Env C6, Env DL 500 feuilles
Capacité de papier entrant : maximum	2 100 feuilles
Capacité de papier entrant : bac auxiliaire	100 feuilles
Capacité de papier sortant : standard	500 feuilles
Poids du papier	Bac(s) de papier standard(s) 60 à 163 g/m ² Bac(s) de papier facultatif(s) : 60 à 220 g/m ² Bac auxiliaire : 60 à 220 g/m ² Bac recto-verso : 60 à 163 g/m ²
Types de papier	Étiquette, épais, ordinaire, recyclé, couleur, en-tête, carte copie, préimprimé, Bond, enveloppe, couché, épaisseur moyenne

SÉCURITÉ

Authentification	Windows®, LDAP, Basic, code utilisateur, 802.1.x filaire
------------------	----------------------------------------------------------

ÉCOLOGIE

Consommation d'énergie : maximale	Moins de 1 500 W
Consommation d'énergie en utilisation : N/B	627,7 W
Consommation d'énergie en utilisation : couleur	692,9 W
Consommation d'énergie : prêt	84,6 W
Consommation d'énergie : veille	0,53 W
TEC*	0,59 kWh *La valeur TEC est mesurée selon la version 3 de la méthodologie ENERGY STAR.
Cotes d'utilisation et de durabilité	Production : 150 000 impressions ENERGY STAR Cote Silver d'EPEAT®** EcoLogo Canada
Norme environnementale	**La cote Silver d'EPEAT est seulement applicable aux États-Unis

P C600 de Ricoh

SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

OPTIONS DE BAC DE SORTIE

Banque de papier de 500 feuilles (PB 1150)

Taille du papier : 5,5 x 8,5 po à 11 x 14 po (A5-A4); Poids du papier : 60 à 220 g/m²

* Jusqu'à trois options de bac de papier peuvent être installées sur l'appareil

AUTRES OPTIONS

Disque dur facultatif de type P17, grand meuble de type S, armoire basse de type R, carte VM de type P18, unité PostScript3 de type P17, unité d'interface IEEE 802.11 de type M24, filtre d'alimentation S1 ESP

CONSOMMABLES

Cartouche de toner de départ	Toner (noir) : 8 000 impressions
Toner : noir	Toner (cyan/magenta/jaune) : 6 000 impressions
Toner : cyan/magenta/jaune	18 000 impressions
Méthode de mesure du rendement des consommables : ISO/IEC 19798	12 000 impressions

Certaines options peuvent ne pas être disponibles au moment de la mise en marché.

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Pour la performance et le rendement maximal, nous recommandons d'utiliser les pièces et fournitures authentiques de Ricoh.

Certaines fonctions peuvent nécessiter des options et des frais additionnels.

Certaines fonctions pourraient ne pas être disponibles avec tous les modèles.



Ricoh Canada, Inc.

100-5560 Explorer Drive
Mississauga, ON L4W 5M3



1-888-742-6417



www.ricoh.ca

RICOH
imagine. change.
imaginer. changer.

Ricoh Canada, Inc., 100-5560 Explorer Drive, Mississauga ON L4W 5L3, 1-888-742-6417
©2019, Ricoh Canada, Inc. Tous droits réservés. Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce enregistrées de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leur propriétaire respectif. Le contenu de ce document, de même que l'appareil, les fonctions et les caractéristiques des produits de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits illustrés comportent des options. 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.