

Imprimantes noir et blanc

**P 501**

**P 501TL**  
**de Ricoh**

☑ Imprimante



## Partenaire d'impression fiable

Les imprimantes P 501 et P 501TL de Ricoh sont silencieuses et répondent efficacement aux besoins d'impression en noir et blanc des groupes de travail en produisant de manière rapide et fiable des documents d'une qualité exceptionnelle.

### Technologie DEL de pointe :

- Puissant processeur Intel®
- Temps de première sortie de moins de 5 secondes
- Débit rapide de 45 ppm (lettre) et 43 ppm (A4)
- Résolution de 1 200 x 1 200 ppp

La technologie DEL innovante de Ricoh offre des progrès importants en termes de vitesse, de qualité et de fiabilité. Avec son puissant processeur Intel® de 1,3 GHz, les appareils P 501 et P 501TL de Ricoh traitent rapidement les travaux les plus complexes en imprimant en noir et blanc à une résolution de 1 200 x 1 200 ppp et à une vitesse de 45 pages par minute. Grâce à la capacité élevée de production, l'appareil répond efficacement aux périodes de pointes des demandes.

### Compacte, efficace et silencieuse :

- Design compact
- Jusqu'à quatre bacs de papier
- Basculement automatique des bacs
- Compatible avec plusieurs médias



Les imprimantes P 501 et P 501TL de Ricoh sont non seulement dotées des meilleures caractéristiques de leur catégorie, mais elles sont aussi incroyablement conviviales. Leur design compact et leur fonctionnement silencieux permettent de les placer à portée de main sur un bureau ou sous un comptoir. Les bacs de papier facultatifs améliorent la productivité. Les enveloppes et les en-têtes peuvent être chargés automatiquement. De plus, grâce au basculement des bacs, l'imprimante ne manque jamais de papier. Avec un faible coût d'investissement, ces imprimantes garantissent un rendement exceptionnel.

### Impression mobile et compatible au nuage :

- Pilotes d'impression PCL et PS3
- Solution d'impression mobile
- Compatible avec AirPrint™ et GCP

Avec leurs pilotes d'impression PCL et PS3, les imprimantes P 501 et P 501TL de Ricoh satisfont à toutes les exigences des TI. Pour faciliter le travail mobile, elles prennent également en charge AirPrint™ et Google™ Cloud Print (GCP). Il n'est pas nécessaire d'utiliser un ordinateur ou de rejoindre un réseau d'impression; les documents peuvent être imprimés directement à partir des appareils iOS™ et Android™. L'imprimante P 501TL de Ricoh, qui possède un chemin de papier amélioré pour les étiquettes, peut être utilisée pour non seulement imprimer des lettres quotidiennes et des rapports, mais également des bracelets et des étiquettes.



# P 501/P 501TL de Ricoh

## PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

### GÉNÉRAL

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Temps de réchauffement     | 13 secondes                                   |
| Vitesse de première sortie | 4,3 secondes (A4/LT SEF)                      |
| Mémoire : standard         | 2 Go  |
| DD : facultatif            | 320 Go  |
| Cycle de production        | 150K  |
| Dimensions : (L x P x H)   | 14,76 x 16,22 x 12,24 po (375 x 412 x 311 mm) |
| Poids : modèle de base     | 42,5 lb (19,3 kg)                             |
| Source d'alimentation      | 120 à 127 V/12 A, 60 Hz                       |

### IMPRIMANTE (STANDARD)

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Langage de l'imprimante : standard | PCL5e, PCL6, PostScript® 3™ (émulation), PDF direct (émulation)  |
| Langage de l'imprimante : option   | IPDS, Adobe® PostScript® 3™ d'origine, PDF Direct d'Adobe®   |
| Résolution d'impression : maximum  | 1 200 x 1 200 ppp  |
| Polices : PCL                      | 13 polices internationales, 80 polices Roman   |
| Polices : PS3 (émulation)          | 13 polices internationales, 80 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), NIC supplémentaire (second port)   |
| Capacité d'impression mobile       | Apple AirPrint™, Mopria, Google™ Cloud Print, NFC, connecteur d'appareils intelligents de Ricoh  |
| Protocole réseau                   | TCP/IP (IP v4, IP v6)  |
| 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 OS X v10.10 ou plus récent   |
| Environnements SAP®                | SAP® R/3®, SAP® S/4®   |
| Autres environnements compatibles  | Passerelle NDPS, AS/400® utilisant OS/400 Host Print Transform, logiciel d'options (Citrix), environnement Linux, IBM iSeries                                |

### TYPES DE PAPIER

|   |  |
|---|--|
| Capacité de papier entrant : standard       | 500 feuilles   |
| Capacité de papier entrant : maximum        | 2 100 feuilles   |
| Capacité de papier entrant : bac auxiliaire | 100 feuilles   |
| Poids du papier                             | Bac(s) de papier : 14 à 58 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> )<br>Bac(s) de papier facultatif(s) : 14 à 58 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> )<br>Bac auxiliaire : 14 à 68 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> ) |
| Types de papier                             | Ordinaire, recyclé, spécial, coloré, en-tête, carte copie, préimprimé, Bond, couché, enveloppe, étiquettes, RPJ  |

### DURABILITÉ ENVIRONNEMENTALE

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Consommation d'énergie : maximale (W) | Moins de 1 360 W   |
| Consommation d'énergie : TEC*         | 0,50 kWh<br>*La valeur TEC est mesurée selon la version 3 de la méthodologie ENERGY STAR®. |
| ENERGY STAR®                          | Certifié   |
| EPEAT®                                | Cote Or d'EPEAT®**<br>**La cote Or d'EPEAT® est seulement applicable aux États-Unis.       |

### BACS DE SORTIE

|  |   |
|--|---|
| 1 bac de 250 feuilles (PB 1110)            | Taille du papier : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po (A6 - A4, B6); poids du papier : 14 à 58 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> )      |
| 1 bac de 500 feuilles (PB 1120)            | Taille du papier : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po (A6 - A4, B6 - B5); poids du papier : 14 à 58 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> ) |
| 1 bac de 250 feuilles (PB1110TL)           | Taille du papier : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po (A6 - A4, B6); poids du papier : 14 à 58 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> )      |
| – Seulement offert avec l'appareil P 501TL |   |
| 1 bac de 500 feuilles (PB1120TL)           | Taille du papier : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po (A6 - A4, B6 - B5); poids du papier : 14 à 58 lb. Bond (52 à 220 g/m <sup>2</sup> ) |
| – Seulement offert avec l'appareil P 501TL |   |

# P 501/P 501TL de Ricoh

## PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

### AUTRES OPTIONS

Table sur roulettes de type M34, carte VM de type P18, unité PostScript3 de type P18, unité IPDS de type P18, disque dur facultatif de type P18, meuble de taille moyenne de type P, grand meuble de type Q, unité d'interface IEEE802.11 de type M24, option de serveur de périphérique USB de type M19A, filtre d'alimentation ESP XG-PCS-15D et filtre d'alimentation ESP S1.

### CONSOMMABLES

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Toner P 501H              | 14 000 impressions  |
| Toner P 501L              | 3 000 impressions   |
| Unité de tambour P 501    | 40 000 impressions  |
| Trousse d'entretien P 501 | 120 000 impressions |

La méthode de mesure du rendement des consommables ISO/IEC 19752

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/ou des frais additionnels.

**Ricoh Canada, Inc.**

100-5560 Explorer Drive  
Mississauga, ON L4W 5M3



1-888-742-6417



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

**RICOH**  
imagine. change.  
imaginer. changer.

Ricoh Canada, Inc., 100-5560 Explorer Drive, Mississauga ON L4W 5M3, 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'apparence, 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.