

# Imprimantes Xerox® Phaser® 4622 noir et blanc



Phaser 4622DN	
<b>Vitesse de sortie</b>	Jusqu'à 62 ppm en A4 (210 x 297 mm)
<b>Recto-verso automatique</b>	Jusqu'à 43 ppm en A4 (210 x 297 mm)
<b>Gestion du papier – Entrée</b>	
<b>Magasin multifonction – Magasin 1</b>	
<b>Capacité<sup>1</sup></b>	100 feuilles
<b>Formats</b>	Formats personnalisés : de 76 x 127 mm à 216 x 356 mm
<b>Grammages</b>	De 60 à 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Types de supports</b>	Ordinaire Ordinaire épais Autre Cartonné Léger Fort grammage Surface rugueuse Étiquettes Enveloppes À en-tête Perforé Archive Transparents Recyclé Qualité supérieure
<b>Magasin 2</b>	
<b>Capacité<sup>1</sup></b>	550 feuilles
<b>Formats</b>	Formats personnalisés : de 98,6 x 148,5 mm à 216 x 356 mm
<b>Grammages</b>	De 60 à 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Types de supports</b>	Ordinaire Ordinaire épais Autre Cartonné Léger Fort grammage Surface rugueuse Étiquettes À en-tête Perforé Archive Recyclé Qualité supérieure
<b>Jusqu'à 4 magasins supplémentaires (en option) – Impossible d'ajouter plus de 2 magasins supplémentaires en cas d'utilisation du chargeur grande capacité disponible en option</b>	
<b>Capacité<sup>1</sup></b>	550 feuilles chacun
<b>Formats</b>	Formats personnalisés : de 139,7 x 210 mm à 216 x 356 mm
<b>Grammages</b>	De 60 à 163 g/m <sup>2</sup>

<b>Types de supports</b>	Ordinaire Ordinaire épais Autre Cartonné Léger Fort grammage Surface rugueuse Étiquettes À en-tête Perforé Archive Recyclé Qualité supérieure
<b>Chargeur grande capacité – Ajout impossible en cas d'utilisation de plus de 4 magasins papier.</b>	
<b>Capacité</b>	2 000 feuilles
<b>Formats</b>	A4
<b>Grammages</b>	De 60 à 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Types de supports</b>	Ordinaire Perforé Pré-imprimé Recyclé Qualité supérieure Archive À en-tête Personnalisé
<b>Capacité d'alimentation</b>	
<b>Capacité standard<sup>1</sup></b>	650 feuilles
<b>Capacité maximale<sup>1</sup></b>	3 750 feuilles
<b>Capacité de sortie</b>	
<b>Sortie recto-verso automatique</b>	500 feuilles
<b>Impression</b>	
<b>Temps de sortie de première page</b>	Seulement 7,8 secondes
<b>Résolution d'impression</b>	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
<b>Zone d'impression maximale</b>	4 mm depuis tous les bords ou 207,7 mm x 347,4 mm (par défaut)
<b>Mémoire (standard/max.)</b>	256 Mo/768 Mo, disque dur 320 Go en option
<b>Processeur</b>	ARM double cœur 600 MHz
<b>Langages de description de page</b>	Émulations PCL® 5e et 6 Émulation PostScript® 3™ Émulation PDF Epson
<b>Connectivité</b>	Ethernet 10/100/1000Base-T, USB 2.0 ultrarapide, fonctionnement sans fil en option 802.11n avec WPA 2 Enterprise
<b>Fonctions d'impression</b>	Impression de fascicules Mise à l'échelle Ajustement à la page Filigranes Formats personnalisés Multiposes Impression sécurisée Assemblage Impression personnalisée Recto-verso intelligent
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	Microsoft® Windows® XP SP1, Vista, 7, Windows 8, Windows 8.1, 2008 Server, 2003 Server, 2012 Server Mac OS® 10.5 et versions ultérieures Différentes distributions Linux® et UNIX®, dont : <ul style="list-style-type: none"> <li>• IBM® AIX® 5</li> <li>• HP-UX® 11i v2</li> <li>• openSUSE® 11</li> <li>• Red Hat® Fedora® Core 11-14</li> <li>• Ubuntu®</li> </ul>

<b>Pilotes d'impression</b>	Microsoft Windows XP et versions supérieures 2003 Server et versions supérieures Mac OS 10.5 et versions supérieures Red Hat Enterprise 4, 5 Fedora Core 14-16 openSUSE 11, 12 IBM AIX-5 HP-UX 11, 11i Solaris® 9, 10 Ubuntu Xerox® Global Print Driver® Xerox® Mobile Express Driver®									
<b>Polices</b>	136 polices PostScript® ; 93 polices PCL®									
<b>Xerox® Mobile Express Driver®</b>	Facilite l'accès, l'utilisation et la gestion pour les utilisateurs mobiles des appareils Xerox® et non-Xerox sur chaque nouveau site. Lorsque vous vous connectez à un nouveau réseau, Mobile Express Driver détecte automatiquement les imprimantes disponibles et indique des informations sur leur état et leurs fonctions. Enregistrez la liste de vos imprimantes « préférées » pour chaque site, conservez les paramètres d'impression par application pour les utiliser sur toutes les imprimantes du réseau et ainsi réduire considérablement les demandes d'assistance mobile au service informatique. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Détection automatique des imprimantes</li> <li>• Liste des imprimantes gérable par site</li> <li>• Informations bidirectionnelles sur l'état de l'appareil, les consommables, la gestion de la file d'attente</li> </ul>									
<b>Xerox® Global Print Driver®</b>	Ce pilote d'impression totalement universel permet aux administrateurs informatiques d'installer, de mettre à niveau et de gérer les appareils Xerox® et non-Xerox à partir d'un seul et même pilote. Il offre une interface unique et conviviale aux utilisateurs, réduit le nombre de demandes d'assistance et simplifie la gestion des services d'impression. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Détection automatique des imprimantes</li> <li>• Liste des imprimantes gérable par site</li> <li>• Informations bidirectionnelles sur l'état de l'appareil, les consommables, la gestion de la file d'attente</li> </ul>									
<b>Sécurité</b>										
<b>Fonctions de sécurité</b>	HTTPS sécurisé (SSL) IPsec Authentification 802.1X Authentification réseau IPv6 SNMPv3 Nettoyage d'image Journal d'audit Xerox Secure Access Unified ID System® (en option) Filtrage IP Impression sécurisée									
<b>Sécurité Wi-Fi</b>										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Méthode d'authentification</th> <th>Cryptage</th> <th>Kit de productivité</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mode ouvert WPA PSK WPA PSK/WPA2 PSK</td> <td>WEP 64/128 ASCII/HEX TKIP AES</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>WPA Enterprise WPA Enterprise/WPA 2™ Enterprise Autres méthodes d'authentification WPA Enterprise : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PEAPVO MS-CHAPV2</li> <li>• EAP-TLS</li> <li>• EAP-TTLS PAP</li> <li>• EAP-TTLS CHAP</li> </ul> </td> <td>TKIP AES</td> <td>Oui</td> </tr> </tbody> </table>	Méthode d'authentification	Cryptage	Kit de productivité	Mode ouvert WPA PSK WPA PSK/WPA2 PSK	WEP 64/128 ASCII/HEX TKIP AES	Non	WPA Enterprise WPA Enterprise/WPA 2™ Enterprise Autres méthodes d'authentification WPA Enterprise : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PEAPVO MS-CHAPV2</li> <li>• EAP-TLS</li> <li>• EAP-TTLS PAP</li> <li>• EAP-TTLS CHAP</li> </ul>	TKIP AES	Oui
Méthode d'authentification	Cryptage	Kit de productivité								
Mode ouvert WPA PSK WPA PSK/WPA2 PSK	WEP 64/128 ASCII/HEX TKIP AES	Non								
WPA Enterprise WPA Enterprise/WPA 2™ Enterprise Autres méthodes d'authentification WPA Enterprise : <ul style="list-style-type: none"> <li>• PEAPVO MS-CHAPV2</li> <li>• EAP-TLS</li> <li>• EAP-TTLS PAP</li> <li>• EAP-TTLS CHAP</li> </ul>	TKIP AES	Oui								
<b>Gestion des périphériques</b>										
<b>Xerox® CentreWare® Web</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Application serveur Web destinée aux administrateurs réseau pour assurer la gestion des périphériques depuis n'importe quelle station de travail dotée d'un navigateur Web (sous Windows, UNIX ou tout autre système d'exploitation)</li> <li>• Fonctionne avec toutes les imprimantes gérées par SNMP, quel que soit le fabricant</li> <li>• Propose une assistance à la découverte, à l'installation, au contrôle d'état, au dépannage et à la mise à niveau des périphériques ainsi que des fonctions élémentaires de comptabilité et de gestion d'actifs</li> </ul>									
<b>Xerox® CentreWare® Internet Services – page Web sur les périphériques intégrés</b>										
<b>État du périphérique</b>	Serveur Web intégré <ul style="list-style-type: none"> <li>• État/contenu des magasins</li> <li>• État des consommables</li> </ul>									

<b>Visualisation de la file d'attente des impressions</b>	Gestion complète de la file d'attente des travaux d'impression – suspendre, libérer, promouvoir et supprimer
<b>Envoi des travaux d'impression</b>	Fichiers prêts à imprimer (PS, PCL®, TIFF, PDF) Sélection des options de sortie
<b>Administration des périphériques</b>	Permet de réaliser facilement l'installation, le paramétrage des options de configuration et la gestion des périphériques à distance
<b>Navigateurs</b>	Microsoft® Internet Explorer® 7 Firefox® version 4 et supérieures

Solutions mobiles de Xerox®	
<b>Xerox® PrintBack</b>	PrintBack vous permet d'utiliser les fonctionnalités de votre imprimante actuelle sur votre appareil mobile Apple® iOS ou Android™. Lorsque vous travaillez à l'extérieur ou à distance de votre bureau et que vous recevez un document important sur votre appareil mobile, PrintBack vous permet de l'imprimer sur votre imprimante par défaut, sur votre bureau ou dans votre local habituel. De plus, cette solution prend en charge les types de fichiers bureautiques les plus courants (documents Microsoft® Office, PDF, etc.) et offre une qualité d'impression exceptionnelle.
<b>Xerox® Mobile Express Driver®</b>	Xerox® Mobile Express Driver est un pilote d'imprimante universel totalement unique, qui peut être téléchargé sur un PC et utilisé pour imprimer vers presque tous les périphériques PostScript du réseau, y compris les imprimantes de marque concurrente. Au lieu de télécharger les pilotes de toutes les imprimantes, installées dans les différents bureaux, les utilisateurs se contentent de télécharger Mobile Express Driver.
<b>Apple® AirPrint</b>	Imprimez des e-mails, photos et documents de bureau importants directement depuis votre iPhone® ou votre iPad® Apple sans devoir installer de pilotes ni brancher de câble. Avec AirPrint, les iPhone et iPad repèrent automatiquement l'emplacement d'un périphérique compatible et vous y connectent via le réseau Wi-Fi du bureau.

## Caractéristiques du périphérique

<b>Cycle opératoire</b>	Jusqu'à 275 000 pages par mois <sup>2</sup>
-------------------------	---

<b>Volume d'impression mensuel recommandé</b>	Jusqu'à 25 000 pages par mois <sup>3</sup>
---	--

## Consommation électrique

De 220 à 240 V c.a., 50/60 Hz, 5,0 A

<b>Impression continue</b>	4622V_ADN (52 ppm) : 820 watts ; 4622V_DN (62 ppm) : 900 watts
<b>Mode actif (attente)</b>	4622V_ADN (52 ppm) : 110 watts ; 4622V_DN (62 ppm) : 120 watts
<b>Mode d'économie d'énergie (veille)</b>	4622V_ADN (52 ppm) et 4622V_DN (62 ppm) : 2,8 watts

## Environnement

<b>Temps de préchauffage (à partir du mode économie d'énergie)</b>	Première impression : seulement 45 secondes Interface utilisateur prête et programmable : 2 secondes
<b>Préchauffage (depuis la mise sous tension)</b>	65 secondes Interface utilisateur prête et programmable : 54 secondes (max.)
<b>Plage de température</b>	10-32° C
<b>Humidité</b>	20-85 %

## Niveaux de pression sonore

<b>Impression/Copie</b>	58 dB(A)
<b>En veille</b>	30 dB(A)
<b>Impression en mode silencieux</b>	52 dB(A)
<b>Mode d'économie d'énergie</b>	0 dB(A)

Dimensions et poids (hors emballage)	Largeur	Profondeur	Hauteur	Poids
<b>Phaser 4622</b>	476 mm	541 mm	420 mm	34,6 kg
<b>Chargeur 550 feuilles</b>	464 mm	521 mm	148 mm	13,2 kg
<b>Chargeur grande capacité</b>	480 mm	569 mm	451 mm	33 kg
<b>Module de finition</b>	410 mm	444 mm	424 mm	7,9 kg
<b>Boîte aux lettres</b>	351 mm	296 mm	422 mm	3,6 kg
<b>Support</b>	480 mm	553 mm	84 mm	17,1 kg

Dimensions et poids (avec emballage)	Largeur	Profondeur	Hauteur	Poids
Phaser 4622	627 mm	698 mm	685 mm	40,2 kg
Chargeur 550 feuilles	656 mm	715 mm	334 mm	13,2 kg
Chargeur grande capacité	670 mm	840 mm	587 mm	33 kg
Module de finition	595 mm	484 mm	453 mm	11,1 kg
Boîte aux lettres	461 mm	366 mm	457 mm	6,3 kg
Support	682 mm	609 mm	290 mm	17,1 kg

Certifications	
	UL 60950-1/CSA 60950-1-07+A1:2011, 2e édition, FDA/CDRH – produit laser de classe 1, FCC partie 15, classe A, Canada ICES-003, classe A, marquage CE, directive basse tension 2006/95/EC, EN 60950-1, 2e édition, EN 60825-1 – produit laser de classe 1, directive EMC 2004/108/EC, EN 55022, classe A, EN 55024, directive RoHS 2011/65/EC, directive WEEE 2002/96/CE, conforme aux critères ENERGY STAR, conforme à la section 508, certifié Blue Angel <sup>4</sup> , Conforme TAA (configuration YDN requise)
	Pour afficher la dernière liste des certifications, rendez-vous sur le site <a href="http://www.xerox.com/OfficeCertifications">www.xerox.com/OfficeCertifications</a> .

Inclus dans la boîte	
	Imprimante Phaser 4622 Cartouche de toner (capacité de 13 000 pages <sup>5</sup> ) Cartouche tambour Guide d'installation rapide, Guide de prise en main rapide, CD de pilotes, CD de documentation (manuel de l'utilisateur, guide d'administration du système) Câble d'alimentation

Consommables et options	Description	Numéro de commande
Cartouche de toner de capacité standard	13 000 impressions <sup>5</sup>	106R01533
Cartouche de toner grande capacité	30 000 impressions <sup>5</sup>	106R01535
Cartouche de toner grande capacité conforme TAA	30 000 impressions <sup>5</sup>	106R02638
Cartouche de tambour Xerox® SmartKit®	80 000 impressions <sup>6</sup>	113R00762
Cartouche de tambour conforme TAA	80 000 impressions <sup>6</sup>	113R00769

Options	Numéro de commande
Kit de disque dur : 320 Go	097N02157
Magasin 550 feuilles	097N01874
Chargeur grande capacité 2 000 feuilles (avec support)	097N01875
Module de finition/agrafeuse	097N01876
Boîte aux lettres 4 bacs	097N01877
Support	097N01916
Mémoire 512 Mo	097N01878
Adaptateur de réseau sans fil interne	097N01880

<sup>1</sup> Les capacités sont calculées à partir de supports de 75 g/m<sup>2</sup>, mais peuvent varier en fonction du grammage.

<sup>2</sup> Capacité maximale, en volume, attendue sur une période d'un mois. Cette capacité ne doit pas être atteinte systématiquement.

<sup>3</sup> Ces valeurs reflètent le nombre de pages par mois que le produit peut imprimer de manière régulière tout en maintenant des performances optimales (et en tenant compte des facteurs tels que le remplissage des consommables et la fiabilité tout au long de la durée de vie escomptée du produit).

<sup>4</sup> Le Phaser 4622V\_ADN est la version conforme aux critères Blue Angel à 52 ppm.

<sup>5</sup> Pages standard moyennes. Volumes définis en accord avec la norme ISO/IEC 19752. Le rendement varie selon l'image, la zone de couverture et le mode d'impression.

<sup>6</sup> Nombre approximatif de pages. Rendement déclaré en conformité avec un format A4 et un grammage de 75 g/m<sup>2</sup>. Le rendement varie selon le type de support, le format, le grammage, l'orientation et les modèles d'utilisation.