

Imprimante grand format Xerox 6279™ Productivité et flexibilité inégalées



Utilisez une imprimante aussi productive que vous:

L'imprimante grand format Xerox 6279. Un système facile à utiliser, souple et extraordinairement efficace qui améliore la productivité de votre environnement CAD. Que vous produisiez des plans architecturaux, des rendus de projets de génie civil, des schémas ou toutes autres applications grand format, la 6279 vous offre la qualité d'impression que vous recherchez et la vitesse que vous exigez.

La vitesse au service de la production. Profitez instantanément de l'efficacité de la Xerox 6279 grâce à sa nouvelle interface utilisateur intuitive. Capable d'imprimer à 3,5 ou 4,5 A0 par minute et de numériser jusqu'à 6 ips dans le même temps, elle vous permet de tenir les délais les plus serrés. De plus, elle peut recevoir jusqu'à quatre bobines de papier, de calque ou de film pour une impression ininterrompue et une souplesse inégalée.



Des images nettes.

Vos impressions, vos numérisations et vos copies importantes méritent une qualité supérieure. C'est pourquoi la 6279 offre une résolution d'impression et de numérisation de 600 x 600 dpi. Avec une telle précision, même vos impressions monochromes les plus complexes – qu'il s'agissent de rendus architecturaux ou de projets de génie civil, ou encore de schémas – bénéficient d'un niveau de détail remarquable. Avec le scanner intégré ou le système de numérisation grand format en option, vous améliorez la copie de vos originaux en mauvais état ou vieillis grâce à la suppression automatique du fond.

Une souplesse accrue.

La 6279 est conçue pour s'intégrer en toute transparence à votre workflow, quel qu'il soit. Elle se décline en effet en de nombreuses configurations – imprimante uniquement, ou copieur/imprimante avec numérisation monochrome pouvant évoluer vers la couleur – et intègre le contrôleur Xerox FreeFlow® Accxes. La mise à jour du matériel et des logiciels peut être réalisée sur site. Ainsi, votre système peut évoluer au même rythme que votre activité. En installant la clé logicielle de l'option de numérisation réseau, vous augmentez la polyvalence de votre imprimante : la numérisation de fichiers PDF et TIFF multipages est alors prise en charge et vous pouvez activer les workflows couleur distants via TotalAccxess. Grâce à son jeu complet de pilotes, vous pouvez imprimer des graphiques, des applications métiers ou techniques et prendre en charge un large éventail de formats de fichier tels que PostScript, PDF, DWF, BMP, JPEG, PNG, GIF et DGN.

Une fiabilité exceptionnelle.

Fruit de la technologie éprouvée de Xerox et de plus de 50 ans d'innovation produit, la nouvelle 6279 vous fournit une durabilité et une fiabilité sans compromis, jour après jour. Et pour une sérénité accrue, vous bénéficiez de notre support Hotline et de notre service après-vente spécialisés.

L'assistance dont vous avez besoin.

Xerox assure l'assistance pour l'ensemble de votre solution, de l'imprimante aux supports en passant par les consommables. Un réseau national de professionnels est à votre disposition pour vous aider à profiter au maximum de votre solution Xerox et vous aider à développer votre activité.

Conçue pour des applications grand format exigeantes telles que:

- Plans de construction ou architecturaux
- Rendus techniques ou architecturaux
- Schémas
- Schémas électriques (câblage, par exemple)
- Mécanique 2D

- Modélisation de solides
- Mécanique 3D
- Applications scientifiques et médicales
- Sismologie
- Géomatique/Cartographie



L'interface utilisateur est intuitive, simple à utiliser et interactive, ce qui favorise une prise en main rapide de la machine.



Contrôleur intégré Xerox FreeFlow Accxes.



L'interface du pilote d'imprimante Xerox FreeFlow Accxes est conçue pour des performances de haute production.



Pour une impression en continu et une plus grande souplesse au niveau des supports, plusieurs configurations sont proposées : 2 bobines en standard, 4 bobines ou 2 bobines/

2 bacs feuilles en option.



Des scanners couleur en option – scanner intégré ou système de numérisation grand format Xerox – assurent la prise en charge des workflows couleur.



Plus de fonctionnalités grâce aux options de numérisation dans un répertoire de numérisation FTP ou vers une imprimante distante.

Xerox 6279

Imprimante grand format

Moteur d'impression

Traitement de l'image

• LED xérographique

Vitesse d'impression :

• 101,6 mm/sec (4,1 ips)

Impressions/minute

• En standard : 3,5 A0 / minute

• En option: 4,5 A0 / minute

Temps de sortie première impression

30 secondes

Temps de sortie première copie

23 secondes

FreeFlow® Accxes

• 999 copies max.

Temps de préchauffage

• 3 minutes

Alimentation papier

- En standard: 1 magasin, 2 bobines
- 2 magasins, 4 bobines (en option)
- 2 bacs feuille à feuille et 2 bobines (en option)
- Alimentation feuille à feuille manuelle

Format en sortie

• Min.: 279 mm

• Max.: 914,4 mm

Résolution

• 600 dpi

Niveaux de gris

• 256

Interface utilisateur

• Écran couleur tactile 15 pouces (381 mm)

Supports

Types de support

• Papier, calque, film

Grammages

Papier: 60-110 a/m²

• Papier calque : 90-112 g/m²

• Film: 75-100 microns (4 mil)

Scanner intégré en option

Vitesse du scanner

• Numérisation monochrome : 99,1 mm/s (4 ips), 148,9 mm/s (6 ips) (en option)

Numérisation couleur (en option):
25 mm/s (1 ips), 49 mm/s (2 ips) en option

Résolution du scanner

• 600 dpi

Niveaux de gris

• 256

Couleur (en option)

• 24 bits

Format original maximal

• 1 066,8 mm x 30,5 m (en entrée)

• 914,4 mm de large (image)

Votre revendeur Xerox Grand Format le plus proche :

Épaisseur maximale

• 12,7 mm

Cadrage

• Côté droit

Assemblage électronique

. 999

Finition

Capacité du module de réception

- 100 feuilles A1
- Carte GFI (Generic Folder Interface)

Contrôleur FreeFlow® Accxes Intégré

- 2 Go de mémoire
- Disque dur de 80 Go ou plus

Ports

 IEEE1394 (système de numérisation grand format uniquement), Port série RS232 (maintenance uniquement) et USB 2.0 (interface du périphérique uniquement)

Protocoles réseau

• TCP/IP 10/100/1000; LPR; TFTP

Formats de données

 En standard: HPGL/2 (émulation HP 750C),
HP-RTL (émulation HP 750C), TIFF 6.0 (y compris LZW), CALS 1&2, CalComp 906/907/951/PCI,
FileNET, NIRS, CGM, VCGL, VRF, VDS (Versatec Data Standards), Xerox Emulation 150, C4, JPEG

 En option : Adobe® Postscript® 3™, PDF (1.6), DWF, BMP, JPEG 2000, PNG, GIF, DGN

Comptabilisation des travaux

- Suivi des données de compte (en option)
- Comptabilisation par travail (en option)

Applications

- FreeFlow® Accxes Document Submit
- FreeFlow® Accxes Document Retrieve
- Outil de gestion des imprimantes via le Web
- Outil de gestion des comptes
- InstantAccxes
- TotalAccxes

Caractéristiques

- Impression, copie et numérisation en simultané (avec les options adéquates)
- Outil de gestion des imprimantes via le Web
- InstantAccxes
- TotalAccxes
- PDF multipage
- TIFF multipage

Pilotes d'imprimante Windows®

 XP, 2000, Server 2003, XP x64, Server 2003 x64, Server 2008 (32 et 64 bits), Vista[™], Vista[™] x64

Pilotes d'imprimante en option

 Adobe® PostScript® 3™ pour FreeFlow® Accxes, Windows® XP, 2000, Server 2003, Server 2008 (32 et 64 bitd), XP x64, Server 2003 x64, Vista™, Vista™ x64

Conditions électriques

Moteur d'impression

• 208/220-240 V ± 10 %, 50-60 Hz

Système de numérisation

110/240 V, 50-60 Hz

FreeFlow® Accxes

• 110/240 V, 50-60 Hz

Dimensions et poids (Largeur, profondeur, hauteur, poids)

Imprimante 6279

• 1 555 mm, 640 mm, 940 mm

– Système à 2 bobines : 258 kg

– Système à 4 bobines : 298 kg

- Système à 2 bobines/2 bacs : 320 kg

Imprimante 6279 avec scanner intégré

• 1 555 mm, 640 mm, 940 mm

– Système à 2 bobines : 299 kg

– Système à 4 bobines : 341 kg

– Système à 2 bobines/2 bacs : 362 kg

Système de numérisation grand format Xerox

• 406 mm, 1 346,2 mm, 1 143 mm, 68 kg

Encombrement

Imprimante 6279

Hauteur

• 2 135 mm du sol à tout élément situé au-dessus de la machine

Largeur

• 3 550 mm

Profondeur

• 3 347 mm

Système de numérisation grand format Xerox

• 1 936,8 mm

Avec bac compact

• 2 565,4 mm

Système de numérisation grand format Xerox

• 2 616,2 mm

Avec module de réception

• 2 565,4 mm

REMARQUE: Lorsque vous installez le système de numérisation grand format Xerox et l'imprimante dans un même espace, veillez à les orienter de manière à respecter l'espace minimum requis pour les interventions de maintenance, soit la plus grande dimension indiquée pour les panneaux frontaux.

Conditions ambiantes

Température

• Minimum : 10° C (50° F)

Maximum: 32°C (89,6°F) Humidité relative (% HR sans condensation)

• Maximum: 85 % (sans condensation)

• Minimum : 15 %

Consommation électrique

• 100 W

En fonctionnement

