

# EPSON®

## Epson Stylus Photo **RX620**

### Laboratoire photo multifonction pour les passionnés de photos

L'Epson Stylus Photo RX620 est un laboratoire photo virtuel. Véritable centre photo numérique tout-en-un, elle est également idéale pour les pellicules traditionnelles, ce qui vous permet de passer très facilement du monde numérique à l'analogique.

#### La réponse tout-en-un à vos besoins d'impression photo, de numérisation et de photocopie

L'Epson Stylus Photo RX620 combine une imprimante photo de qualité supérieure et un scanner haute résolution de 2400 dpi. Elle est livrée avec un lecteur de transparents intégré pour la numérisation de négatifs et de diapositives. Elle constitue une réelle chambre noire numérique.

Spécialement conçue pour les photographes, l'Epson Stylus Photo RX620 possède la polyvalence requise pour gérer vos photos, réaliser des agrandissements ou des recadrages et restaurer les images défraîchies ou endommagées grâce aux logiciels de retouche photo Epson.

L'Epson Stylus Photo RX620 se connecte facilement à votre ordinateur, mais possède également un écran couleur 2,4" très simple d'usage, qui vous permet de copier, restaurer et imprimer vos photos sans ordinateur.

Pour encore plus de simplicité, vous pouvez imprimer directement depuis une carte mémoire ou une pellicule, mais également à partir des appareils photo numériques dotés d'une prise en charge USB DIRECT-PRINT, PictBridge ou *Bluetooth*®.

#### Caractéristiques et avantages principaux

- Visualisation et sélection des images sur un écran LCD couleur de 2,4"
- Numérisation de films positifs/négatifs grâce au lecteur de transparents intégré
- Capture d'images haute résolution avec le scanner MatrixCCD™
- Grâce aux cartouches d'encre séparées économiques, seule la couleur vide doit être remplacée
- Impression de photos sans marges jusqu'à 5760 dpi sur supports adaptés
- Impression directe à partir de films positifs/négatifs
- Restauration des images défraîchies ou endommagées grâce aux logiciels photo d'Epson
- Sauvegarde et enregistrement des images sur des lecteurs de CD-R et Zip® externes



<b>Modèle</b>	Epson Stylus Photo RX620		
<b>Fonction de l'imprimante</b> <b>Technologie d'impression</b>	Imprimante jet d'encre photo 6 couleurs, tête d'impression Epson Micro Piezo™, technologie à taille de point variable Epson en mode Ultra Micro Dot™ à 3 pl, tête d'impression de 540 buses (90 buses pour chacune des couleurs noir, cyan, magenta, cyan clair, magenta clair et jaune) Résolution optimisée maximale de 5760* x 1440 dpi, *sur supports adaptés avec la technologie RPM (Resolution Performance Management)		
<b>Qualité d'impression</b>			
<b>Vitesse d'impression</b> Texte noir, texte couleur Photo de bicyclette 10 x 15 cm, A4	17 ppm, 16 ppm (mode économie)* <sup>1+2</sup> 54 secondes, 120 secondes (mode Photo)* <sup>3</sup>		
<b>Gestion du papier</b> <b>Formats de papier</b>	A4, 10 x 15 cm (102 x 152 mm), 4 x 6" (102 x 152 mm), 13 x 18 cm, 20 x 30 cm, 9 x 13 cm, 3,5 x 5", 5 x 8", 8 x 10", A5, A6, B5, Legal, Executive, Letter, Half Letter, Epson Panoramic 210 x 594 mm, Enveloppe C6 (162 x 114 mm), Enveloppe n°10 (241,3 x 104,8 mm), Enveloppe DL (220 x 110 mm), Enveloppe 220 x 132 mm De 64 à 90 g/m <sup>2</sup> (Papier photo Premium glacé = 255 g/m <sup>2</sup> )		
Grammage papier			
<b>Fonction de copie</b> <b>Vitesse de reproduction</b> Texte noir, texte couleur Photo de bicyclette 10 x 15 cm Fonctionnalités de photocopier autonome	10 cpm, 8 cpm (mode économie)* <sup>1+2</sup> 130 secondes (mode Photo)* <sup>4</sup> Panneau de commande ACL couleur, Zoom (25% - 400%), Standard, BorderFree, marges réduites, répétition automatique, Répété 4, Répété 9, Répété 16, Poster 4, Poster 9, Poster 16, par 2, par 4, miroir, copie de photos		
<b>Fonction de numérisation</b> <b>Technologie de numérisation</b> <b>Qualité de numérisation</b> Résolution maximale <b>Profondeur de couleur</b> <b>Densité optique</b> <b>Vitesse de numérisation</b> Monochrome Couleur <b>Zone de balayage (max.)</b> <b>Fonctions Epson Smart Panel</b>	Scanner à plat, Matrix CCD™ couleur alternatif 6 lignes 2400 dpi x 4800 dpi 48 bits/pixel en entrée, 48 bits/pixel en sortie 3,3 Dmax 4,8 ms/ligne 4,8 ms/ligne 216 x 297 mm Numérisation vers courrier électronique, Numérisation vers télécopie, Numérisation vers fichier, Copie3, Numérisation vers une application, Numérisation vers le Web		
<b>Lecteur de transparents</b> <b>Tailles prises en charge</b> <b>Généralités</b> Compatibilité système d'exploitation :	Pellicule : cadres maximum 6 x 35 mm ; diapositives montées : cadres maximum 4 x 35 mm Microsoft® Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Macintosh®, Correspondance des couleurs : Système de gestion des couleurs Epson inclus dans les pilotes Windows® et Mac : Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP ICM, sRGB (Microsoft® Windows® 98/Me/XP), compatible Apple ColorSync 2.0		
Interface	Port USB 2.0 (à grande vitesse) pour connexion PC et Mac et port USB 1.1 pour connexion à un graveur de CD, à un lecteur Zip® externe, ou à un périphérique compatible PictBridge ou IMPRESSION DIRECTE USB, et adaptateur Bluetooth® en option		
Dimensions (l x p x h) Poids Niveau de bruit Consommation électrique	Standard 456 x 439 x 256 mm, en fonctionnement 456 x 439 x 299 mm 10,0 kg 50 dB(A) (ISO 7779) 23 Watts (copie autonome)		
<b>Cartouches d'encre</b> Noir Capacité (noir) Couleur Capacité (couleur) <b>Options</b>	T0481 630 pages A4 (d'après la norme Letter Pattern ISO/IEC10561 à 360 dpi et 3,5 % de couverture) et 450 pages A4 (à 360 dpi et 5 % de couverture) T0482 (cyan), T0483 (magenta), T0484 (jaune), T0485 (cyan clair), T0486 (magenta clair) 400 pages A4 (à 360 dpi, 5 % de couverture par couleur) Adaptateur d'impression photo Bluetooth® USB		
<b>Configuration minimale recommandée du système</b>	Processeur	RAM	Espace disque
Windows® 98	Pentium III 500 MHz ou plus rapide	512 Mo ou plus	1 Go d'espace disponible ou plus
Windows® Me	Pentium III 500 MHz ou plus rapide	512 Mo ou plus	1 Go d'espace disponible ou plus
Windows® 2000	Pentium III 500 MHz ou plus rapide	512 Mo ou plus	1 Go d'espace disponible ou plus
Windows® XP	Pentium III 500 MHz ou plus rapide	512 Mo ou plus	1 Go d'espace disponible ou plus
Mac OS® ≥ 9.1	PowerPC G4 500 MHz	256 Mo ou plus	500 Mo d'espace disponible ou plus
Mac OS® X ≥ 10.2	PowerPC G4 500 MHz	512 Mo ou plus	1 Go d'espace disponible ou plus
<b>Garantie</b> En standard En option	Garantie standard d'1 an Extension de la garantie standard à 3 ans, extension à 3 ans sur site		
<b>Branchements</b> Cartes mémoire	CompactFlash® (I et II), xD-Picture Card™, SmartMedia™, SD Memory Card, MultiMediaCard, Magic Gate Memory stick, Memory Stick®, Memory Stick PRO™, IBM Microdrive™. Adaptateur requis pour les cartes Mini SD, Memory Stick Duo, Magic Gate Memory Stick Duo et Memory Stick Duo PRO Mémoire flash USB également prise en charge. Pour obtenir la liste complète des supports de mémoire compatibles, consultez le site Web Epson de votre pays. * Pour obtenir la liste actualisée des produits compatibles, consultez le site Web Epson de votre pays.		



\*1 Mémo texte A4 noir    \*2 Mémo texte A4 couleur    \*3 Photo de bicyclette

Remarque sur les vitesses d'impression : les vitesses d'impression peuvent varier en fonction des conditions d'impression.



Cartouches d'encre individuelles



Epson en Belgique et au Luxembourg :  
Infoline Belgique : 070/350120 (0,1735 €/mn.)  
Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 €/mn.)  
Epson Deutschland GmbH - Succursale Belge  
Belgicastraat 4 - Keiberg, B-1930 Zaventem  
www.epson.be

Epson en Suisse :  
Infoline Suisse : 0848 448820 (4-8 cent./mn.)  
www.epson.ch

EPSON® est une marque déposée de SEIKO EPSON® Corporation. Tous les autres noms de produits et de sociétés cités dans le présent document ne sont mentionnés qu'à des fins d'identification et peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Sous réserve d'erreurs et d'omissions, toutes les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

**EPSON®**