

# Xerox DocuMate Scanners



|  | NUMÉRISEUR À DÉFILEMENT                    |   |   |  |  | À PLAT                                  | À DÉFILEMENT / À PLAT                       |   |                                       | MOBILE                                     |                                      |  |
|--|--|---|---|--|--|---|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
|  | DocuMate 765                               | DocuMate 742                              | DocuMate 262i                           | DocuMate 162                             | DocuMate 152                             | DocuMate 700                            | DocuMate 752                                | DocuMate 3640                             | DocuMate 515                          | Xerox 7600                                 | Travel Scanner 100                   | Card Scanner 200                           |
| <b>Numériser</b>                                   |  |   |   |  |  |   |   |   |                                       |  |                                      |  |
| <b>Numéro de pièce Xerox</b>                       | 003R98776                                  | 003R98834                                 | 003R98752                               | 003R97696                                | 003R98075                                | 003R98830                               | 003R98074 / 003R98738 (Pro)                 | 003R92152 / 003R92156 (Pro)               | 003R98698                             | 003R98742                                  | 003R98788                            | 003R98789                                  |
| <b>Méthode de numérisation</b>                     | Recto – Verso A3                           | Recto – Verso A3                          | Recto – Verso A4                        | Recto – Verso A4                         | Recto – Verso A4                         | Recto A3                                | Recto – Verso A3                            | Recto – Verso A4                          | Recto A4                              | Recto A4                                   | Recto A4                             | Recto                                      |
| <b>ppm / ipm (@200 dpi Noir &amp; Blanc)</b>       | 65 ppm / 110 ipm                           | 50 ppm / 100 ipm                          | 38 ppm / 76 ipm                         | 25 ppm / 50 ipm                          | 18 ppm / 36 ipm                          | 3.5 secs/A3 page                        | 60 ppm / 120 ipm                            | 40 ppm / 80 ipm                           | 15 ppm                                | —  | 10 secs/page                         | 7 secs/page                                |
| <b>ppm / ipm (@150 dpi couleur)</b>                | 65 ppm / 110 ipm                           | 50 ppm / 100 ipm                          | 37 ppm / 71 ipm                         | 25 ppm / 50 ipm                          | 18 ppm / 36 ipm                          | 5.7 secs/A3 page                        | 35 ppm / 70 ipm                             | 40 ppm / 80 ipm                           | 15 ppm                                | —  | 16 secs/page                         | 8 secs/page                                |
| <b>Visioneer OneTouch Scanning</b>                 | Oui  | Oui                                       | Oui                                     | Oui                                      | Oui                                      | Oui                                     | Oui   | Oui                                       | Oui                                   | Oui  | Oui                                  | Oui  |
| <b>Certifié avec Kofax VRS</b>                     | Oui  | Oui                                       | Oui                                     | Oui                                      | Oui                                      | Oui                                     | Oui   | Oui                                       | Oui                                   | Non  | Oui                                  | Oui  |
| <b>Pilote TWAIN &amp; ISIS</b>                     | Oui  | Oui                                       | Oui                                     | Oui                                      | TWAIN                                    | Oui                                     | Oui   | Oui                                       | Oui                                   | TWAIN                                      | TWAIN                                | TWAIN                                      |
| <b>Interface</b>                                   | USB 2.0                                    | USB 2.0                                   | USB 2.0                                 | USB 2.0                                  | USB 2.0                                  | USB 2.0                                 | USB 2.0                                     | USB 2.0                                   | USB 2.0                               | USB 1.1                                    | USB 2.0                              | USB 2.0                                    |
| <b>Capacité du chargeur de document(CAD)</b>       | 175  | 100                                       | 50                                      | 50                                       | 50                                       | —                                       | 120   | 80  | 50                                    | —  | —                                    | —  |
| <b>Résolution Optique</b>                          | 600 dpi                                    | 600 dpi                                   | 600 dpi                                 | 600 dpi                                  | 600 dpi                                  | 600 dpi                                 | 600 dpi                                     | 600 dpi                                   | 600 dpi                               | 1200 dpi                                   | 600 dpi                              | 600 dpi                                    |
| <b>Format du Papier (min)</b>                      | 51mm x 89mm (2" x 3.5")                    | 51 x 89 mm (2" x 3.5")                    | 51mm x 89mm (2" x 3.5")                 | 51mm x 64mm (2" x 2.5")                  | 51mm x 64mm (2" x 2.5")                  | —                                       | 102mm x 152mm (4" x 6")                     | 114mm x 139mm (4.5" x 5.5")               | 114mm x 139mm (4.5" x 5.5")           | —  | 51mm x 89mm (2" x 3.5")              | 33mm x 43mm (1.3" x 1.7")                  |
| <b>Format du Papier (max)</b>                      | 297mm x 864mm (11.7" x 34")                | 297 x 965 mm (11.7" x 38")                | 216mm x 965mm (8.5" x 38")              | 216mm x 915mm (8.5" x 36")               | 216mm x 356mm (8.5" x 14")               | 297mm x 432mm (11.7" x 17")             | 297mm x 432mm (11.7" x 17")                 | 216mm x 965mm (8.5" x 38")                | 216mm x 356mm (8.5" x 14")            | 216 x 297 mm (8.5" x 11.7")                | 216mm x 356mm (8.5" x 14")           | 104mm x 152mm (4.1" x 6")                  |
| <b>Épaisseur du document</b>                       | 40 – 127 g/m <sup>2</sup>                  | 60 – 105 g/m <sup>2</sup>                 | 60 – 105 g/m <sup>2</sup>               | 60 – 105 g/m <sup>2</sup>                | 60 – 105 g/m <sup>2</sup>                | —                                       | 60 – 105 g/m <sup>2</sup>                   | 60 – 105 g/m <sup>2</sup>                 | 52 – 127 g/m <sup>2</sup>             | —  | 60 – 300 g/m <sup>2</sup>            | —  |
| <b>Numérisation de carte en relief</b>             | Non  | Oui                                       | Oui                                     | Non                                      | Non                                      | Vitre d'exposition                      | Vitre d'exposition                          | Vitre d'exposition                        | Vitre d'exposition                    | Vitre d'exposition                         | Non                                  | Oui  |
| <b>Couleurs</b>                                    | 24   | 24  | 24                                      | 24                                       | 24                                       | 24                                      | 24  | 24  | 24                                    | 48 (Interna)                               | 24                                   | 24   |
| <b>Dimensions : Largeur x profondeur x hauteur</b> | 480 x 440 x 290 mm (18.9" x 17.3" x 11.4") | 430 x 270 x 220 mm (16.8" x 10.6" x 8.6") | 330 x 165 x 162 mm (13" x 6.5" x 6.38") | 309 x 160 x 141 mm (12.1" x 6.3" x 5.5") | 309 x 160 x 141 mm (12.1" x 6.3" x 5.5") | 592 x 432 x 133mm (23.3" x 17" x 5.25") | 670 x 514 x 249 mm (26.37" x 20.23" x 9.8") | 411 x 531 x 225 mm (16.2" x 20.9" x 8.8") | 445 x 330 x 178 mm (17.5" x 13" x 7") | 257 x 378 x 35 mm (10.13" x 14.85" x 1.4") | 290 x 51 x 38 mm (11.4" x 2" x 1.5") | 174.5 x 60.5 x 38.5mm (6.9" x 2.4" x 1.5") |
| <b>Poids Net</b>                                   | 20.2 Kg (44.5 lbs)                         | 10.4 Kg (23 lbs)                          | 4.28 Kg (9.44 lbs)                      | 2.9 Kg (6.5 lbs)                         | 2.7 Kg (5.9 lbs)                         | 7.6 Kg (16.75 lbs)                      | 19.9 Kg (43.9 lbs)                          | 10.3 Kg (22.75 lbs)                       | 5.2 Kg (11.5 lb)                      | 1.52 Kg (3 lbs 3.6 oz)                     | 300g (10.6 oz)                       | 194g (0.43 lbs)                            |
| <b>Détecteur ultrasons de doublons.</b>            | Oui  | Oui                                       | Oui                                     | Non                                      | Non                                      | Non                                     | Non   | Oui                                       | Oui                                   | Non  | Non                                  | Non  |
| <b>Capacité Quotidienne</b>                        | 10,000                                     | 3000                                      | 3000                                    | 2500                                     | 2500                                     | 3000                                    | 5000  | 5000                                      | 2500                                  | —  | 500                                  | —  |

| Suite Logicielle:                 |              |              |              |              |              |     |              |              |              |               |              |     |
|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-----|
| <b>Kofax VRS Technology</b>       | Si (PRO)     | Oui+         | Oui          | Oui          | Oui          | Oui | Oui+         | Oui+         | Oui          | NEIN          | Oui          | Oui |
| <b>Nuance PaperPort</b>           | Non          | Non          | Oui          | Oui          | Oui          | Oui | Non          | Non          | Oui          | Oui           | Oui          | Oui |
| <b>Nuance OCR</b>                 | OmniPage Pro | OmniPage Pro | OmniPage Pro | OmniPage Pro | OmniPage Pro | Oui | OmniPage Pro | OmniPage Pro | OmniPage Pro | PaperPort OCR | OmniPage Pro | Non |
| <b>EMC/Captiva QuickScan Demo</b> | Oui          | Oui          | Oui          | Oui          | Non          | Non | Oui          | Oui          | Oui          | Non           | Non          | Non |
| <b>ArcSoft PhotoImpression</b>    | Non          | Non          | Non          | Non          | Non          | Non | Non          | Non          | Non          | Oui           | Non          | Oui |
| <b>NewSoft Prestol BizCard</b>    | Non          | Non          | Non          | Oui          | Oui          | Non | Non          | Non          | Non          | Non           | Oui          | Oui |