

Performances d'impression à très haut rendement



Les avantages de la technologie Zéro Chaleur



PRECISIONCORE
Heat-Free Technology

Les imprimantes Jet d'Encre Professionnel Epson utilisent la technologie Zéro Chaleur pour offrir d'importants avantages à vos clients.



Impression haut débit constante

Avec la Technologie Zéro Chaleur d'Epson, l'imprimante n'a pas besoin de chauffer lorsqu'elle est mise sous tension ou qu'elle sort du mode veille. Cela signifie que la première page commence à s'imprimer immédiatement par rapport aux imprimantes laser, qui ont besoin de préchauffer l'unité de fusion pour imprimer. Une impression haut débit constante est assurée, même pour les documents avec un fort taux d'encre.



Moins de consommation électrique pour économiser de l'énergie et de l'argent

La technologie Zéro Chaleur d'Epson consomme moins d'énergie que la technologie laser, car elle n'utilise pas de chaleur. Comme les imprimantes jet d'encre n'ont pas d'unité de fusion à chauffer, cela se traduit par une consommation d'énergie nettement inférieure.



Moins de pièces de rechange, moindre impact environnemental

Les imprimantes laser ont généralement plus de consommables et requièrent bien souvent un remplacement régulier du tambour, de la courroie de transfert et de l'unité de fusion. Grâce à la technologie Zéro Chaleur, nos solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel utilisent moins de pièces susceptibles de nécessiter un remplacement qu'une imprimante laser et nos têtes d'impression ne sont pas des consommables. Cela réduit l'impact environnemental lié à la production et au recyclage de pièces supplémentaires.



Moins d'interventions, plus de productivité

De par leur structure prévue pour un fonctionnement Zéro Chaleur, les solutions d'impression jet d'encre Epson contiennent moins de pièces susceptibles de tomber en panne, ce qui réduit le nombre d'interventions requises. Résultat : les solutions d'impression jet d'encre Epson offrent une plus grande fiabilité et réduisent considérablement les temps d'arrêt.



L'impression écoresponsable sans interruption

Débarassez-vous des frustrations habituelles liées à l'impression grâce aux toutes dernières imprimantes professionnelles WorkForce Pro RIPS. La technologie RIPS (Replaceable Ink Pack System) utilise des packs d'encre de très haute capacité, ce qui permet de réduire les interventions de l'utilisateur. Avec moins de consommables que les imprimantes laser comparables, les déchets sont également moins importants et les interruptions de service sont réduites au minimum.

Imprimez jusqu'à

86 000

pages en monochrome et jusqu'à 50 000 pages en couleur sans changer de consommables sur les imprimantes A3¹

Imprimez jusqu'à

50 000

pages en monochrome et jusqu'à 20 000 pages en couleur sans changer de consommables sur les imprimantes A4²

Comparaison du volume de déchets entre une imprimante Jet d'Encre Professionnel Epson et une imprimante laser concurrente

Il s'agit de la quantité de déchets de consommables produits par une imprimante laser typique par rapport à la quantité de consommables requise par un appareil à jet d'encre Epson équivalent sur 5 ans³ (en supposant un volume d'impression mensuel de 2 100 pages : 1 500 en mono, 600 en couleur).



x9
réservoirs
d'encre

Jet d'Encre Professionnel



x44
cartouches
toner

Laser



Solutions logicielles professionnelles

Gestion de parc



Epson Device Admin (EDA)

Contrôlez, analysez et gérez votre parc d'imprimantes de manière centralisée, à partir d'une interface intuitive conçue pour améliorer la productivité tout en réduisant les coûts et en garantissant une sécurité maximale.

Gestion et supervision à distance



Epson Remote Services (ERS)

Le système de surveillance et de gestion basé sur le Cloud d'Epson aide les fournisseurs à procéder à des diagnostics précis sans compromis sur la sécurité. Donnez à vos techniciens de maintenance les informations dont ils ont besoin pour obtenir des taux de réparation à la première visite plus élevés et augmenter la durée de disponibilité de votre appareil.



Agent ERS embarqué

Profitez de la valeur ajoutée de l'ERS associé à notre agent intégré sur les modèles WF-C878R et WF-C879R pour une configuration aisée et une utilisation sans faille.

Impression mobile et depuis le Cloud



Impression mobile et depuis le Cloud

Transformez votre tablette ou votre smartphone en assistant de bureau performant. Les services d'impression mobile et Cloud Epson vous permettent d'imprimer et de numériser depuis votre smartphone ou votre tablette, que vous soyez au bureau ou en déplacement.



Flux de travaux et sécurité



Epson Print Admin (EPA)

Optimisez votre productivité et surveillez l'usage de votre multifonction avec une solution serveur qui crée un environnement sécurisé pour l'impression, la copie et la numérisation grâce à une authentification de l'utilisateur.



Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Sécurisez sans difficulté le modèle WF-C879R et respectez les différentes règles de conformité et réglementations, sans avoir à vous occuper d'un système sur serveur.



Document Capture Pro (DCP)

Numérisez, enregistrez et partagez facilement des informations. Des fonctionnalités avancées de nommage, de séparation et de classement des documents font de la numérisation un processus simple et logique.



Document Capture Pro Server 2.0 (DCPS)

Pour nos multifonctions, les administrateurs peuvent, grâce à Document Capture Pro Server 2.0, gérer des fonctionnalités de numérisation sans installer de logiciel sur les ordinateurs des utilisateurs.

Intégration avec des logiciels tiers



Epson Open Platform (EOP)

De nombreuses solutions partenaires utilisent la technologie Epson Open Platform, une application basée sur le Web, pour vous permettre d'adapter votre imprimante ou multifonction à vos besoins spécifiques en constante évolution afin de gérer au mieux votre production documentaire.

Plus d'informations sur les solutions Epson et tierces

Découvrez comment les solutions Epson et celles de nos partenaires permettent d'exploiter au maximum nos imprimantes et multifonctions pour répondre aux besoins des entreprises (des TPE-PME aux grandes entreprises) et peuvent être adaptées pour satisfaire les exigences des marchés verticaux.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/fr/bis

Imprimante couleur A3+ RIPS

Bénéficiez de rendements d'encre très élevés pour une impression facile et à faible maintenance, qui stimule la productivité.



Imprimante Multifonction WorkForce Pro WF-C878RD3TWFC

Principales caractéristiques :

Multifonction 4 en 1 couleur A3 avec prise en charge SRA3

Imprimez jusqu'à 20 000 pages en monochrome et en couleur sans avoir à remplacer les consommables⁴

Temps de sortie rapide (FPOT) de 5,5 secondes

Vitesse d'impression ISO de 25 ppm⁵

Gestion des médias flexible, jusqu'à 300 g/m²

Écran tactile couleur de 12,7 cm

Émulations PostScript et PCL

Émulation du langage

Solutions



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server



Epson Remote Services



Agent ERS embarqué



Imprimante Multifonction WorkForce Pro WF-C879RD3TWFC

En plus des principales caractéristiques du modèle WF-C878RD3TWFC mentionnées ci-dessus :

- + Imprimez jusqu'à 86 000 pages en monochrome et 50 000 pages en couleur sans avoir à remplacer les consommables¹
- + Vitesse d'impression ISO de 26 ppm⁵
- + Capacité de 150 feuilles de papier ADF
- + Qualité de numérisation plus rapide et améliorée
- + Une meilleure connectivité - options de port Ethernet/fax
- + Agrafeuse manuelle intégrée en option
- + Scannez sur des stocks plus légers – 38 gsm minimum

Solutions

Comme le modèle WF-C878RD3TWFC



EPA Serverless

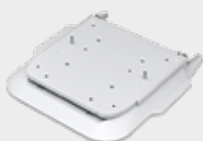
Options disponibles pour les imprimantes couleur A3+ RIPS



Bac papier de 500 feuilles



Meuble haut



Meuble support d'imprimante



Options de port Ethernet/Fax (WF-C879R uniquement)



Agrafeuse (WF-C879R uniquement)

Imprimante couleur A4 RIPS

Offrant des rendements d'encre élevés, notre gamme A4 permet des impressions éclatantes et durables.



Imprimante monofonction WorkForce Pro WF-C529RDTW

Principales caractéristiques :

Couleur A4

Imprimez jusqu'à 50 000 pages en monochrome et 20 000 pages en couleur sans avoir à remplacer les consommables²

Vitesse d'impression ISO de 24 ppm⁵

Temps de sortie rapide de la première page de 4,8 secondes à partir du mode « prêt »

Capacité maximale de 1 330 feuilles

Écran tactile LCD couleur de 6,1 cm

Langages de description de page PostScript et PCL

Solutions



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson Remote Services



Imprimante Multifonction WorkForce Pro WF-C579RDTWF

En plus des principales caractéristiques du modèle WF-C529RDTW mentionnées ci-dessus :

+ 4 en 1 couleur A4

+ Vitesse de numérisation recto verso de 60 ipm⁵

+ Écran tactile couleur de 10,9 cm

Solutions

Comme le modèle WF-C529RDTW



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Options disponibles pour les imprimantes monochromes A4 et les imprimantes couleur A4 RIPS



Bac papier de 500 feuilles

A4 monochrome

Avec un temps de sortie de la première page ultrarapide par rapport aux imprimantes laser comparables⁶, tout en utilisant jusqu'à 90 % d'électricité en moins⁶, cette gamme offre également l'un des coûts de possession les plus bas de sa catégorie.



Imprimante monofonction WorkForce Pro WF-M5298DWF

Principales caractéristiques :

- A4 monochrome
- Imprimez jusqu'à 40 000 pages en monochrome sans avoir à remplacer les consommables⁷
- Vitesse d'impression ISO de 24 ppm⁵
- Temps de sortie rapide de la première page de 4,8 secondes à partir du mode « prêt »
- Capacité maximale de 251 feuilles
- Recto verso automatique
- Écran tactile LCD couleur de 6,1 cm
- Émulations PostScript et PCL
- Émulation du langage

Solutions



Epson Print Admin



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Remote Services



Imprimante monofonction WorkForce Pro WF-M5299DWF

En plus des principales caractéristiques du modèle WF-M5298DWF mentionnées ci-dessus :

- + Capacité maximale de 830 feuilles

Solutions

Comme le modèle WF-M5298DWF



Imprimante Multifonction WorkForce Pro WF-M5799DWF

En plus des principales caractéristiques du modèle WF-M5299DWF mentionnées ci-dessus :

- + 4 en 1 monochrome A4
- + Écran tactile couleur de 10,9 cm

Solutions

Comme le modèle WF-M5298DWF



Epson Open Platform



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Encre à haute qualité et faible coût



Les encres DURABrite Ultra et DURABrite Pro Epson sont certifiées ISO 11798 et produisent des impressions qui durent plus longtemps, quel que soit votre environnement professionnel.

Des impressions parfaites

Améliorez vos documents imprimés grâce à des graphiques de haute qualité. En doublant la densité des buses, la nouvelle tête d'impression PrecisionCore produit des impressions de qualité en 600 dpi sur du papier ordinaire.

Un rendu professionnel

Une concentration accrue de pigments dans l'encre DURABrite Pro Ink produit des couleurs plus vives. Une fois le pigment déposé sur la surface de la feuille, les impressions sont à peine visibles sur le verso.

Plus de choix

L'encre est directement éjectée, vous pouvez donc imprimer sur une large gamme de papier, et comme elle pénètre partiellement les fibres du papier, elle ne s'efface pas avec le temps.

Ultra résistante

Le pigment est infusé avec de la résine et est également insoluble, vous bénéficiez d'impressions durables résistant à l'eau, au maculage et au surlignage.



	RIPS A3+		RIPS A4
Modèle	WF-C879RD3TWFC	WF-C878RD3TWFC	WF-C579RDTWF
Fonction	SRA3, Multifonction couleur 4-en-1	SRA3, Multifonction couleur 4-en-1	Multifonction 4-en-1 A4
Temps de sortie de la première page	5,5 secondes	5,5 secondes	4,8 s monochrome / 5,3 s couleur
Vitesse d'impression (ISO)	26 ppm en monochrome / 25 ppm en couleur	25 ppm en monochrome / 24 ppm en couleur	24 ppm monochrome / couleur
Résolution d'impression	Jusqu'à 4 800 × 1 200 dpi	Jusqu'à 4 800 × 1 200 dpi	Jusqu'à 4 800 × 1 200 dpi
Volumétrie mensuelle (maximale)	75 000 pages	75 000 pages	50 000 pages
Langages de description de page	PCL5C, PCL5E, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5C, PCL5E, PCL6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	PCL5C, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P-R
Impression depuis une clé USB	Oui (PDF / TIFF / JPEG)	Oui (PDF / TIFF / JPEG)	Oui (PDF / TIFF / JPEG)
Vitesse de numérisation (ISO)	50 ipm en recto / 100 ipm en recto-verso	25 ipm en recto / 45 ipm en recto verso	30 ipm monochrome (mode recto simple) / 60 ipm en couleur (Recto Verso)
Résolution optique de numérisation (L x H)	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	1 200 × 2 400 dpi
Vitesse de copie (ISO)	22 ipm en monochrome / 21 ipm en couleur	22 ipm en monochrome / 21 ipm en couleur	22 ipm en monochrome/couleur
Facteur de zoom	25 - 400 %	25 - 400 %	25 - 400 %
Résolution de copie	Jusqu'à 600 × 600 dpi (optique) / 600 × 1 200 dpi (maximum)	Jusqu'à 600 × 600 dpi (optique) / 600 × 1 200 dpi (maximum)	Jusqu'à 600 × 600 dpi (optique) / 600 × 1 200 dpi (maximum)
Vitesse de transmission fax	Jusqu'à 33,6 kbits/s	Jusqu'à 33,6 kbits/s	Jusqu'à 33,6 kbits/s
Mémoire fax	6 Mo/550 pages	6 Mo/550 pages	6 Mo/550 pages
Impression mobile et depuis le Cloud	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver, Scan-To-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver, Scan-To-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Interfaces	Réseau filaire (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), réseau sans fil, USB : USB 2.0 haut débit, USB 3.0, USB 2.0 Type A (x2), Wi-Fi Direct	Réseau filaire (1000 Base-T, 100 base-TX, 10 base-T), USB Hi-Speed, compatible avec la norme USB 2.0, hôte USB, Wi-Fi Direct, USB 2.0 Type A (x 2), réseau local sans fil IEEE 802.11a/b/g/n, USB 3.0 Type B	Bluetooth, USB : USB 2.0 haut débit, WiFi direct, réseau filaire (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), réseau sans fil
Format papier	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, C4 (enveloppe), C6 (enveloppe), No. 10 (enveloppe), lettre, légal, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, A3, B4, B6, C5 (enveloppe), DL (enveloppe), HLT, EXE, tabloïd	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, C4 (enveloppe), C6 (enveloppe), No. 10 (enveloppe), lettre, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, légal, A3, B4, B6, C5 (enveloppe), DL (enveloppe), HLT, EXE, tabloïd	A4, A5, A6, B5, B6, C4 (enveloppe), C6 (enveloppe), DL (enveloppe), n° 10 (enveloppe), lettre, légal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, format 16:9, HLT, EXE, personnalisé
Capacité papier	250 feuilles en chargement frontal / 150 feuilles dans le bac arrière / Option : 500 feuilles x3	250 feuilles en chargement frontal / Bac arrière : 85 feuilles / Option : 500 feuilles x3	Standard : 830 feuilles / Maximum : 1 330 feuilles
Chargeur automatique de documents	150 feuilles	50 feuilles	50 feuilles
Affichage LCD	Écran tactile couleur de 12,7 cm	Écran tactile couleur de 12,7 cm	Écran tactile couleur de 10,9 cm
Consommation électrique (en fonctionnement) Prêt / Veille / Éteindre	50 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712) / TEC de 0,25 kWh/semaine	40 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712) / TEC de 0,22 kWh/semaine	29/14/1,3/0,2 W
Dimensions (l x P x H)	621 × 751 × 1 177 mm	621 × 652 × 1 107 mm	425 × 535 × 513 mm
Poids	-	-	25,8 kg

Les informations relatives aux produits sont sujettes à modification sans préavis.

RIPS A4	A4 monochrome		
WF-C529RDTW	WF-M5799DWF	WF-M5299DW	WF-M5298DW
Monofonction A4	Multifonction 4-en-1 A4	Monofonction A4	Monofonction A4
4,8 s monochrome /5,3 s couleur	4,8 s monochrome	4,8 s monochrome	4,8 s monochrome
24 ppm monochrome / couleur	24 ppm en monochrome	24 ppm en monochrome	24 ppm en monochrome
Jusqu'à 4 800 × 1 200 dpi	Jusqu'à 1 200 × 2 400 dpi	Jusqu'à 1 200 × 2 400 dpi	Jusqu'à 1 200 × 2 400 dpi
50 000 pages	45 000 pages	45 000 pages	45 000 pages
PCL5C, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P-R	PCL5C, PCL6, Compatibilité avec PostScript niveau 3/ PDF (ver 1.7), ESC/P-R	PCL5C, PCL6, Compatibilité avec PostScript niveau 3/ PDF (ver 1.7), ESC/P-R	PCL5E, PCL6, Compatibilité avec PostScript niveau 3/ PDF (ver 1.7), ESC/P-R
-	Oui (PDF / TIFF / JPEG)	Oui (PDF / TIFF / JPEG)	Oui (PDF / TIFF / JPEG)
-	24 ipm monochrome (mode recto simple)	-	-
-	24 ipm couleur (mode recto-verso)	-	-
-	1 200 × 2 400 dpi	-	-
-	22 ipm en monochrome	-	-
-	25-400 %, fonction d'ajustement automatique	-	-
-	Jusqu'à 600 × 600 dpi (optique) 600 × 1 200 dpi (maximum)	-	-
-	Jusqu'à 33,6 kbits/s	-	-
-	6 Mo/550 pages	-	-
Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Epson iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Bluetooth, USB : USB 2.0 haut débit, Wi-Fi direct, réseau filaire (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), réseau sans fil	Fonctionnalité NFC (Near Field Communication), USB : USB 2.0 haut débit, USB 1.1 type A, Wi-Fi direct, filaire Réseau (1000 Base-T, 100 Base-TX 10 BaseT), réseau sans fil	Fonctionnalité NFC (Near Field Communication), USB : USB 2.0 haut débit, USB 1.1 type A, Wi-Fi direct, réseau filaire (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), réseau sans fil	Fonctionnalité NFC (« Near Field Communication »), USB : USB 2.0 haut débit, USB 1.1 type A, Wi-Fi direct, réseau filaire (1000 Base-T, 100 Base-TX, 10 BaseT), réseau sans fil
A4, A5, A6, B5, B6, C4 (enveloppe), C6 (enveloppe), DL (enveloppe), n° 10 (enveloppe), lettre, légal, 9 × 13 cm, 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, format 16:9, HLT, EXE, personnalisé	A4, A5, A6, B5, lettre, légal, enveloppe #10, DL, C6, C4, photo 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, format 16:19, défini par l'utilisateur 55 x 127 - 215.9 x 6 000 mm	A4, A5, A6, B5, lettre, légal, enveloppe n°10, DL, C6, C4, photo 9 x 13 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, 20 x 25 cm, format 16:19, défini par l'utilisateur 64 x 127 - 215.9 x 6 000 mm	C4 (enveloppe), légal, A6, A5, B5, lettre, 9 × 13 cm, 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, A4, B6, C5 (enveloppe), N°10 (enveloppe), personnalisée, C6 (enveloppe), DL (enveloppe)
Standard : 830 feuilles Maximum : 1 330 feuilles	Standard 330 feuilles / 830 feuilles maximum (1 bac papier de 250 feuilles/bac papier multiformats de 80 feuilles) 500 feuilles x1	Standard 330 feuilles / 830 feuilles maximum (1 bac papier de 250 feuilles/bac papier multiformats de 80 feuilles) 500 feuilles x1	Standard : 250 feuilles 251 feuilles maximum
-	50 feuilles	-	-
Écran tactile LCD couleur de 6,1 cm	Écran tactile couleur de 10,9 cm	Écran tactile LCD couleur de 6,1 cm	Écran tactile LCD couleur de 6,1 cm
24/8/1,2/0,2 W	23/10/1,4/0,2 W	23/7/1,1/0,2 W	22/8/1,2/0,2 W
425 × 535 × 513 mm	425 × 535 × 357 mm	425 × 535 × 357 mm	425 × 508 × 290 mm
22,1 kg	18,3 kg	14,9 kg	14 kg

Avantage Jet d'Encre



Gagnez en productivité et réduisez votre impact environnemental en amorçant la transition vers une imprimante jet d'encre Epson.

Jusqu'à
3,5
fois plus rapide⁸

Jusqu'à
98%
d'interventions en moins⁹

Jusqu'à
95%
de consommation
d'énergie en moins¹⁰

1 Rendement approximatif en nombre de pages pour le modèle WF-C879R. L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

2 Rendement approximatif en nombre de pages pour les modèles WF-C529R et WF-C579R. L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

3 Une comparaison des modèles HP Colour LaserJet Pro M477dw et WF-C579R, selon les données d'autonomie de l'encre publiées par le fabricant.

4 Rendement en nombre de pages avec la série WF-C878R. L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

5 Déterminée conformément à la norme ISO/CEI 24734 indiquant la moyenne obtenue aux tests ESAT de la catégorie Bureau en mode recto simple A4 et recto verso A4 par défaut. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/testing.

6 Comparaison avec les 10 imprimantes laser monochromes les plus vendues en Europe occidentale et centrale et en Europe de l'Est, avec une vitesse d'impression entre 21 et 45 pages par minute, tel que définie par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de décembre 2017. Données provenant de BLI, lorsque cela est possible, ou comme indiqué par les sites web des fabricants.

7 Rendement approximatif en nombre de pages avec le modèle WF-M5298DWF. L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

8 Selon les tests effectués par BLI, sur plus de deux mois jusqu'en février 2015, temps de sortie de la première page depuis le mode Veille prolongée. Comparaison effectuée avec toutes les machines de la concurrence testées au moment de la publication. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <https://www.epson.eu/fr/inkjetsaving>.

9 Lors de tests indépendants, les modèles Epson WorkForce Pro RIPS ont pu réduire les temps d'intervention jusqu'à 98 % par rapport aux imprimantes et copieurs laser. Selon les tests effectués par BLI, sur plus de deux mois jusqu'en février 2015. Comparaison effectuée avec une sélection de modèles concurrents, comme demandé par Epson. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <https://www.epson.eu/fr/inkjetsaving>.

10 Le modèle EPSON WorkForce Pro WF-C8190DW consomme 95 % moins d'énergie que l'imprimante HP Color LaserJet Enterprise M750dn, le modèle le plus vendu dans le segment des imprimantes couleur A3 monofonction 21-30 ppm du troisième trimestre 2015 au deuxième trimestre 2019 selon IDC. Méthodologie vérifiée par le TÜV Rheinland, basée sur la « Consommation d'énergie typique », définie selon la procédure d'essai Energy Star et présentée en kWh par an.

EPSON EUROPE B.V MAROC
Lotissement Mandarona N°1
Immeuble Promoffice RDC,
Sidi Maarouf
Casablanca 20520 - Maroc
Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site
www.epson.eu/contact-us

Information/Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
Tél: +33(0)1 41 86 24 97 – Horaires : 09.00 -18.00 du lundi au vendredi
(Tarif d'une communication locale hors couts liés à l'opérateur)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, Vidéo-projecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

EPSON®