

*Communiqué de presse*

## Epson lance une imprimante industrielle d'étiquettes couleur

*Les fabricants peuvent désormais produire des étiquettes personnalisées et de haute qualité en interne, tout en bénéficiant d'une vitesse et d'une fiabilité exceptionnelle*



Levallois-Perret, le 19 novembre 2014 – La nouvelle imprimante jet d'encre ColorWorks C7500 représente l'outil ultime en matière de production d'étiquettes de haute qualité en interne, pour économiser du temps et de l'argent. Elle permet en effet de maîtriser les coûts associés à la pré-impression grâce à une flexibilité totale et une production à la demande.

Outre une rapidité inégalée qui atteint 300 mm/sec, l'imprimante ColorWorks C7500 offre endurance et fiabilité maximale aux professionnels grâce aux technologies Epson embarquées, parmi lesquelles :

- **une nouvelle tête d'impression permanente en ligne PrecisionCore MicroTFP :**  
celle-ci garantit un haut débit d'impression sans compromis sur la qualité, grâce à une résolution de 600 x 1200 dpi ;
- **une encre pigmentaire haute résistance grâce à la technologie DuraBrite Ultra :** les étiquettes peuvent être immédiatement utilisées après impression grâce à un séchage immédiat et une protection contre le maculage, l'humidité, la chaleur et liquides chimiques ;
- **un système de vérification automatique des buses bouchées :**  
ce procédé protège les buses grâce à un nettoyage automatique qui participe à permettre

aux professionnels des étiquettes nettes et qualitatives pour éviter ainsi tout gaspillage.

**Rapide et efficace**, la ColorWorks C7500 est une véritable solution d'impression à la demande qui répond à la problématique des fabricants et industriels souhaitant imprimer sans contraintes du plus petit volume à de plus gros volumes d'étiquettes.

**Polyvalente et simple d'utilisation**, la ColorWorks C7500 sait imprimer à l'unité ou en roll-to-roll. Ceci grâce notamment à son massicot automatique et son ré-enrouleur disponible en option.

Les applications professionnelles possibles sont alors aussi diverses que variées : étiquettes de packaging, conditionnement, logistique en passant par l'étiquetage réglementaire pour les produits à substances chimique (GHS/SGH) ou énergétiques (EU).

**Flexible**, elle fonctionne tout aussi bien en environnement Windows ou Mac et peut communiquer avec tout type de langage.

**Zohra ALLA, Responsable de Marché chez Epson France**, déclare : « *La ColorWorks C7500 repousse les limites en termes de vitesse et de flexibilité. Les professionnels peuvent désormais imprimer en interne en toute simplicité et souplesse, sur différents formats et différentes qualités de papier. Cette gamme d'imprimante ColorWorks s'accompagne en effet d'une gamme de papiers Mat, Glossy, BOPP Satin et Synthétique en différents formats. Ce dernier (PE) est par ailleurs certifié à la réglementation internationale BS5609 et GHS/SGH\*, afin de fournir aux professionnels utilisant des substances chimiques, une solution globale leur permettant de se conformer aux nouvelles obligations d'étiquetage.* »

\*Certification obtenue grâce à l'alliance du papier PE et de la technologie à encre pigmentaire des imprimantes Epson

L'imprimante C7500 sera disponible à partir du premier trimestre 2015.

#### **Principales caractéristiques :**

- Technologie Jet d'encre 4 couleurs (CMYK)
- Impression d'étiquettes de 50mm à 112 mm de largeur
- Haute qualité d'impression avec une résolution de 600 × 1200 dpi
- Nouvelle tête d'impression PrecisionCore MicroTFP en configuration tête fixe en ligne
- Vitesse d'impression élevée de 300 mm/s
- Cartouches d'encre séparées haute capacité de 300ml /cartouche
- Écran LCD permettant un suivi facile de l'état de l'imprimante et panneau de configuration permettant de modifier les paramètres de l'imprimante sans PC

- Fourni avec un logiciel de création d'étiquettes (Bartender, Codesoft ou NiceLabel au choix)
- Massicot automatique intégré
- Ré-enrouleur après impression disponible en option

## **A propos d'Epson**

---

Epson est une multinationale innovante qui s'engage à apporter des solutions dépassant les attentes des entreprises, des particuliers, du secteur du commerce ou de l'industrie. La gamme des produits Epson s'étend des imprimantes jet d'encre, des systèmes d'impression et des projecteurs 3LCD aux robots industriels, aux lunettes multimédia connectées et aux systèmes de détection. Elle s'appuie sur des technologies originales compactes, peu consommatrices d'énergie et de haute précision.

Conduit par sa maison-mère Seiko Epson Corporation basée au Japon, le groupe Epson emploie plus de 73 000 salariés dans son réseau mondial de 94 entités et est fier de son engagement constant dans la protection de l'environnement, ainsi que de sa contribution à la vie locale sur ses sites d'implantation.

Pour plus d'informations, visitez le site : [www.epson.com](http://www.epson.com).

### **Vision environnementale 2050**

<http://eco.epson.com/>

## **A propos d'Epson France SA**

---

Epson France commercialise sur le territoire national, les DOM-TOM et les pays d'Afrique Francophone une large gamme de produits d'imagerie numérique incluant des imprimantes, scanners, vidéoprojecteurs et périphériques points de vente. La société abrite les structures qui assurent le marketing pour la zone EMEA de ses produits office printing et vidéoprojecteurs, ainsi que le support technique expert pour l'ensemble des filiales européennes. Entreprise à taille humaine particulièrement éco-responsable, Epson France inscrit toutes ses activités dans le cadre de la *Vision 2050* du groupe Epson, visant à réduire drastiquement ses émissions de gaz à effet de serre, à favoriser le recyclage de ses produits et à préserver la biodiversité en coopération avec les communautés locales.

Pour plus d'informations, visitez le site : [www.epson.fr](http://www.epson.fr).

### **Contacts presse Epson Business Solutions :**

Open2Europe – [www.open2europe.com](http://www.open2europe.com)

**Nabila Kifouche**

01 55 02 27 84

[n.kifouche@open2europe.com](mailto:n.kifouche@open2europe.com)

**Sonia Lawson**

01 55 02 15 20

[s.lawson@open2europe.com](mailto:s.lawson@open2europe.com)