

# VP495



Rapide, Temps réel, Couleurs éclatantes, Impression de données variables, à la demande, en interne, Encre RÉSISTANTES, Certification B5609

## ▷ Développez vos affaires

La **VP495** est la nouvelle génération d'imprimantes couleur d'étiquettes, qui utilise la technologie révolutionnaire **VIPColor Durable Ink Technology**. Il s'agit d'un système d'impression doté de 4 cartouches individuelles d'encre à pigments, permettant de réaliser des impressions qui durent dans le temps. Utilisée avec un support jet d'encre approprié, le résultat d'impression est professionnel et de haute qualité, à la fois résistant à l'eau et à la lumière – ce qui convient aux **applications d'étiquettes en plein air (extérieur)** ou dans un environnement humide.

## ▷ Applications Typiques



Horticulture, Fruits & Plantes



Secteur Chimique ( GHS, CLP, ADR, B55609 ), de pétrole et de produits pétroliers, les engrais et pesticides



Identification et signalétique

Sa nouvelle technologie avancée d'encre et de tête d'impression permet à la VP495 d'imprimer des textes clairs, des codebarres et des graphismes en **haute définition**, avec une résolution d'impression allant **jusqu'à 1200 x 1200 dpi**. C'est sans équivalent connu dans sa catégorie des solutions d'encres à pigments sur le marché actuel !

Plus important encore, avec cette solution d'encre résistante, la VP495 offre des **étiquettes en couleurs** directement sorties de l'imprimante pour une **utilisation en extérieur**. Cette solution convient parfaitement aux étiquettes des produits qui sont soumis à une humidité prolongée et à l'exposition au soleil comme des étiquettes de Produits Chimiques ( GHS, CLP, ADR, B55609 ), de pétrole et de produits pétroliers, les engrais et

## ▷ Caractéristiques principales

- Imprime les étiquettes avec un coût d'impression moins important que les méthodes d'impression traditionnelles (comme la flexographie et la sérigraphie), et ce **jusqu'à 10 000 étiquettes**.
- **Imprime plus vite et moins cher** que toute autre imprimante jet d'encre du marché.
- Cartouches d'encre individuelles pour une grande flexibilité et un **faible coût de consommables**.
- Offre une remarquable **résistance à l'eau et à la lumière**, appropriée pour l'utilisation des étiquettes en l'extérieur et une exposition prolongée en milieu humide\*.
- **Très résistant aux rayures et aux taches** \*.
- Facile et souple d'utilisation - imprime les étiquettes en rouleaux, en continu et en paravent.
- Crée de très belles étiquettes en couleurs pour l'emballage de vos produits.
- **Certification B55609** sur le transport maritime des produits chimiques.

**Améliorez votre image de marque et augmentez la perception de qualité de vos produits.**

\* La résistance à l'eau et aux rayures dépend du type de support. Contactez votre fournisseur d'étiquettes pour plus d'informations.

\*\* Les chiffres indiqués sont issus d'analyses comparatives avec différentes imprimantes du marché, en utilisant les mêmes fichiers graphiques, les mêmes modes d'impression et des supports comparables. Tous les coûts ont été calculés sur la base des prix catalogue.



VIPCOLOR Durable inks

## Spécifications

<b>Technologie d'impression</b>	Système jet d'encre couleur, VIPCOLOR Durable inks
<b>Vitesse d'impression</b>	Jusqu'à 100 mm/s. La vitesse dépend de la taille de l'étiquette, du mode d'impression et du type de repérage
<b>Qualité d'impression</b>	Jusqu'à 1200 x 1200 dpi
<b>Cartouches d'encre</b>	Quatre cartouches d'encre individuelles (cyan, magenta, jaune et noir) Chaque cartouche peut être remplacée indépendamment des autres. Le niveau d'encre s'affiche sur l'écran de l'imprimante et sur les pages web internes de l'imprimante.
<b>Système d'exploitation</b>	Microsoft® Windows 2000, Windows XP, Windows Vista®, Windows 7, Windows Server*
<b>Dimension des étiquettes</b>	Large Maximum des étiquettes = 215 mm, 8 1/2 pouces (approx.) Larger Minimum des étiquettes = 50 mm, 2 pouces (approx.) Diamètre du mandrin = 76 mm Diamètre du rouleau = 300 mm (approx.)
<b>Type d'étiquette</b>	Étiquettes découpées avec échenillage Étiquettes avec spot noir au verso Rouleau continu Étiquettes en rouleau ou en paravents  Mode de sortie: Roll to Roll, Roll to cut, Roll to Apply Mode d'impression: Gloss, Semi-Gloss et Mat ** Cutter manuel
<b>Ajustement du repérage</b>	La cellule de détection est ajustable sur la largeur de l'étiquette afin de s'adapter aux différentes formes d'étiquettes
<b>Options</b>	Dérouleur externe, Ré-enrouleur externe, Tracteur
<b>Dimensions et poids</b>	495 x 360 x 294 mm , 19.4 x 14.1 x 11.5 pouces 11.8 Kg , 26 lbs
<b>Interfaces</b>	USB 2.0, Ethernet, GPIO
<b>Certifications</b>	UL, UL-C, CE and FCC Class A
<b>Autres</b>	Interface Utilisateur : Écran de Commande et pages web internes de l'imprimante Logiciel de Création d'Étiquettes( Bartender Ultra Lite Edition ) Multi-Langue ( Anglais, Français, Italien, Espagnol et Allemand ) Certification BS5609



\* Windows est de marque déposées par Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. S'il vous plaît, vérifier avec VIPColor sur la compatibilité de votre version du Windows Server

\*\* Contactez votre fournisseur d'étiquettes pour plus d'informations sur des étiquettes compatibles.  
La durabilité à l'extérieur dépend du type de support et les conditions météorologiques.

[www.vipcoloreurope.com](http://www.vipcoloreurope.com)

VIPColor se réserve le droit de modifier les spécifications du produit sans avis ou accord préalable. VIPColor, VP et SecuraJet sont des marques déposées par VIPColor. VIPColor Technologies Pte. Ltd. est membre de Venture Corporation Limited ([www.venture.com.sg](http://www.venture.com.sg)).  
Copyright 2012, VIPColor Technologies Pte. Ltd.

EU Rev 6

