

UniNet[®]

BeeMage[®]

iColor[®] 900

IMPRIMANTE D'ÉTIQUETTES EN CONTINU



IMPRIMEZ A LA DEMANDE

N'IMPORTE QUEL TRAVAIL N'IMPORTE QUELLE TAILLE N'IMPORTE QUAND

SHOWROOM

Tél +33 (0)9 83 47 45 42

www.beemage.eu

L'IMPRESSION D'ÉTIQUETTES DANS VOTRE ENTREPRISE

UNE SOLUTION UNIQUE POUR LA PRODUCTION À LA DEMANDE D'ÉTIQUETTES EN PETITES ET MOYENNES SERIES !

L'UniNet iColor® 900 LED (technologie TONER) pour la production d'étiquettes en rouleau, en planches et pré-découpées ou non. L'iColor® 900 permet des impressions en une seule passe en couleur et en blanc (option Blanc et Blanc en sous couche).

Cette solution de production se caractérise par sa technologie unique de fusion à basse température qui permet l'impression sur une plus large gamme de supports d'étiquettes standard et spécialisées, y compris BOPP, PET, vinyle et plus encore.

Idéale pour les environnements d'impression ou de production en usine, la presse numérique Uninet iColor® 900 imprime à des vitesses allant jusqu'à 9,14 m/min sur des rouleaux allant jusqu'à 320 mm de largeur et permet une production le jour même. Ses capacités d'impression polyvalentes sont parfaites pour une grande variété d'industries telles que le vin et les spiritueux, les boissons, la bière, l'alimentation, les produits chimiques, les soins à domicile et personnels, la pharmacie et les soins de santé, la chaîne d'approvisionnement, la logistique...



AUGMENTEZ LA PRODUCTIVITÉ ET BAISSÉZ VOS COÛTS

Le coût est primordial quand vous commandez et produisez des étiquettes.

Quand vous utilisez l'icolor900, la production d'étiquettes est un jeu d'enfant.

Aussi vous éliminez la problématique liée aux nombreuses petites quantités d'impressions d'étiquettes, aux délais d'exécution ainsi qu'au frais de plaques et de mise en place.

Éliminez les énormes quantités minimales de commande d'étiquettes pré-imprimées, les délais d'exécution, ainsi que les frais de plaque et de mise en place.

Que vous soyez un imprimeur flexographique cherchant à pénétrer le marché des moyennes séries pour augmenter votre activité, ou un fabricant cherchant à produire vos propres étiquettes en interne, UniNet a la solution pour vous !



LOGICIEL ENTièrement INTÉGRÉ AVEC DE NOMBREUSES CARACTÉRISTIQUES UNIQUES, Y COMPRIS DES RAPPORTS SUR LES COÛTS

Le logiciel d'impression d'étiquettes **iColor® 900** d'UniNet est un logiciel complet et facile à utiliser qui a été développé exclusivement pour les imprimantes d'étiquettes numériques à court tirage iColor®. Le logiciel d'imprimante iColor® d'UniNet est livré en standard avec l'imprimante et est compatible avec Windows 7, 8 et 10.

FONCTIONS :

■ ESTIMATION DES COÛTS

Une estimation des coûts peut être produite avant l'impression. Calculez le coût par étiquette et par tâche en fonction de l'utilisation estimée des consommables et des supports.

■ FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES :

- Inclut une bibliothèque PMS intégrée et des outils avancés de gestion des couleurs.
- Possibilité de sous-impression blanche en option pour une utilisation avec des supports transparents ou foncés.
- Imprimez des étiquettes d'une longueur maximale de 1,33 m.
- Rotation RIP, mise à l'échelle, imagerie miroir pour une imposition facile.
- De nouvelles fonctionnalités ajoutées fréquemment !



■ AMALGAME

Combinez plusieurs travaux avec le même tableau et imprimez en un seul grand tirage pour gagner du temps.

■ SOUS-IMPRESSION BLANCHE

Imprimez sur des supports sombres ou transparents à l'aide de la fonction optionnelle de sous-impression blanche, pour des couleurs vives lorsqu'elle est appliquée sur n'importe quel substrat.



■ OUTILS AVANCÉS DE GESTION DES COULEURS

Obtenez la meilleure correspondance de couleurs possible grâce à la bibliothèque PMS intégrée et aux outils avancés de gestion des couleurs.

iColor® DONNÉES VARIABLES

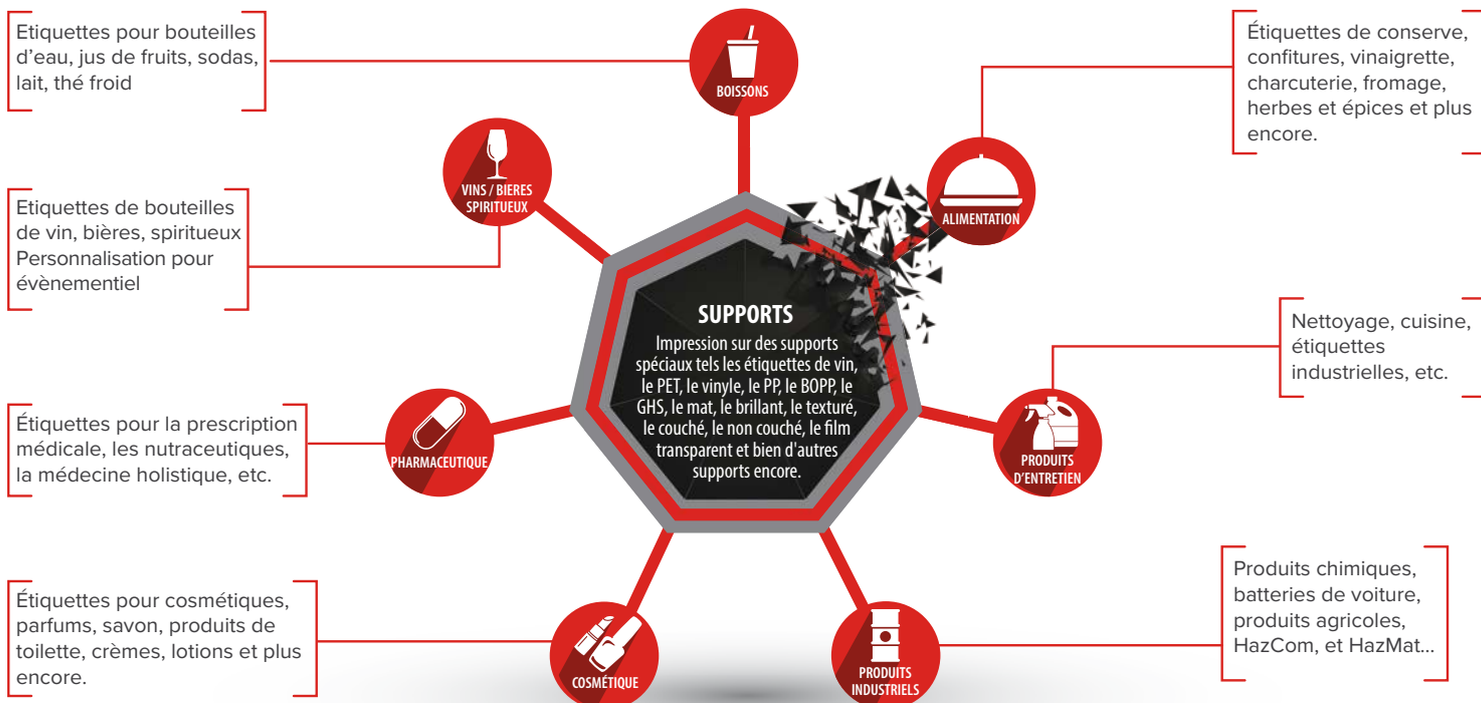
Le logiciel optionnel **iColor® Variable Data Software** d'UniNet permet aux utilisateurs d'étendre leurs capacités d'impression et de répondre aux besoins des clients en matière de personnalisation de masse dans leur conception et leur message. Incorporez du contenu statique et dynamique pour varier le texte, les numéros de série, les codes à barres, les codes de lot, les images et les dates d'étiquette à étiquette avec facilité ; une solution idéale pour l'industrie du vin et de la bière ainsi que pour l'identification des produits chimiques et des fûts. Créez des étiquettes de produit incluant les codes à barres, les codes QR, la date de production et plus encore.

IMPRESSION EN REPIQUAGE

Cette fonction d'impression hybride permet l'utilisation d'éléments pré-imprimés avec des équipements flexo, suivie d'un deuxième passage avec la presse d'étiquettes numérique **iColor® 700**.

Une solution précieuse pour les informations fréquemment changeantes sur le vin et les produits alimentaires.





ICOLOR® 900 SPÉCIFICATIONS

VITESSE D'IMPRESSION	Jusqu'à 9,14 m / mn
TECHNOLOGIE D'IMPRESSION	Un passage 4 Couleurs LED (CMYK)
PROCESSEUR	800 / 133 MHz
LARGEUR DES MÉDIAS	Min : 76,2 mm Max : 320 mm
LARGEUR D'IMPRESSION	Min : 76,2 mm Max : 320 mm
ÉPAISSEUR DU SUPPORT	Min : 0.006" / 0.15mm / 154 microns Max : 0.010" / 0.254mm / 254 microns
LONGUEUR D'IMPRESSION	Jusqu'à 420 mètres
TYPES DE SUPPORT	Étiquettes en planches Étiquettes pré-découpées en rouleau Étiquettes en rouleau
QUALITÉ D'IMPRESSION	1200 dpi (équivalent à 3600 dpi) x 600 dpi
FOURNITURES DE TONER	CMY - 16 500 pages @ 5%. K - 18 000 pages @ 5% (Classé selon les directives ISO/IEC 19798)
CAPACITÉ	CMYK - 42 000 pages @ 5% (Classé selon les directives ISO/IEC 19798)
SYSTÈME D'ALIMENTATION	Diamètre extérieur maximum du rouleau d'entrée : 305 mm Diamètre intérieur du noyau : 76,2 mm Poids maximum du rouleau d'entrée : 27,2 kg Coupe à la volée, coupe automatique Enregistrement automatique de la largeur de page Interface LCD en face avant Système de gestion du couple de la bande Synchronisation automatique des formulaires
SYSTÈME DE REMBOBINAGE	Diamètre maximum du rouleau de sortie : 305 mm Diamètre intérieur du noyau : 76,2 mm Poids maximum du rouleau de sortie : 27,2 kg
DIMENSIONS	Imprimante et feeder : H1177 mm x L654 mm x P633 mm Rebobineur : 415 mm x 500 mm x 533 mm
POIDS	Imprimante et alimentateur : 153,2 kg Rebobineur : 13,6 kg

FONCTIONNEMENT ENVIRONNEMENT	Température: 10°C à 32°C Humidité: 20 à 60% HR
PUISSANCE	(Normale) 110 - 127 VAC, 50/60 Hz @ 880W 220 - 240 VAC, 50/60 Hz @ 440W
CERTIFICATIONS	FCC Class A, CE, cTUVus, CCC
GARANTIE	1 an

1. Ce produit est conçu pour fonctionner uniquement avec des consommables d'étiquettes UniNet d'origine et certains supports. Veuillez contacter BeeMage pour obtenir la liste la plus récente des supports certifiés disponibles.
2. Feuilles de format A4 avec une couverture de 5%. L'imprimante est livrée avec un jeu de 7 700 pages de cartouches de toner de démarrage.
3. Basé sur 500 pages/travail.

UniNet assure une qualité et une résolution supérieures, ainsi qu'une plus grande uniformité et répétabilité pour l'ensemble du réseau. **iColor® 900**, conçue et optimisée pour fonctionner avec des consommables qualifiés et la médiathèque Certified.

CONFIGURATION SYSTÈME CONSEILLÉE

CPU	Intel Xeon E5-1650 @ 3.20GHz, ou Intel Core i7-3930K @ 3.20GHz
RAM	12GB RAM (minimum)
HDD	150GB SATA 10K ou 15K RPM)
OS	compatible Windows 7 Professionnel, 8 et Windows 10

TONER INCLUS

TONER EN OPTION

