

DeJet 1614

IMPRESSION ECO-SOLVANT ULTRA



**DeJet
1614**

Imprimante 64" Haute Performance, aux applications multiples, pour des travaux d'impression durables.

Technologie de tramage intelligente pour une qualité d'impression irréprochable.

Simple d'utilisation, compacte, d'une vitesse d'impression jusqu'à 18m²/h.

Impression durable sur média avec ou sans enroulement.

Posters pleine couleur, bâches, films backlit, PopUp, displays, affiches, enseignes, stickers... L'épaisseur du média peut aller jusqu'à 1 mm, il ne doit pas gondoler et ne doit pas avoir de larges fibres. Système d'enrouleur avec mécanisme de tension, poids maxi 30kg. Enrouleur/dérouleur en option poids maxi 100kg.

Technologie Jet d'encre incluant la nouvelle génération de têtes Piezo.

Jet de goutte variable à la demande, 8 lignes de 180 buses, chaque couleur (CMJN) est pilotée par 2 rangées de buses; pour une consommation d'encre estimée de 8 ml/m² sur un PVC non couché.

12 modes d'impression prédéfinis,

l'encre est appliquée de façon optimisée. Cette technologie permet d'économiser du temps et d'éviter des problèmes tout en obtenant d'excellents résultats.

Les encres Eco-solvant sont à base de solvant non agressif.

Elles ne nécessitent pas de ventilation spéciale. Ces encres peuvent être utilisées pour des travaux sur des supports enduits ou non enduits

Les impressions sont résistantes aux UV et à l'eau.

Jusqu'à 3 ans en extérieur, il est recommandé de plastifier pour des impressions au sol et autres applications où les impressions sont exposées de façon intensive à des tensions mécaniques ou à l'abrasion. Outre les applications en extérieur, la DeJet est également un excellent choix pour les impressions en qualité photo, en usage intérieur.

Caractéristiques générales	
Largeur maxi du média / d'impression	1625 / 1615 mm
Epaisseur média	de 0.3 mm à 1 mm
Diamètre mandrin / avec média	2" à 3" / maxi 150 mm avec média
Système d'enrouleur, Poids média maxi	30 kg / jusqu'à 100kg en option
Taille de goutte	3.5 à 21 PI
Système d'encre / Couleurs	Têtes Piezo Dod variable / 4 x 1 (CMJN)
Capacité et type d'encre	Cassettes de 220 ml et 440 ml Eco-solvant Ultra
Température et séchage du média	3 éléments de chauffe réglables individuellement de 30 à 50° C
Résolution d'impression	540 x 720 / 720 x 720 / 720 x 1440 / 1440 x 1440 dpi
Tramage intelligent	Système Wave
Vitesse d'impression maxi	18.2 m ² /h
Dimensions machine (L x l x H) mm	2698 x 845 x 1600
Poids	182 kg
Alimentation standard CE / Consommation	220V - 240V / 3000 W et 100 W en mode «stand by»
Conditions d'environnement requis	Température intérieure 20° à 30° C / humidité intérieure 40% à 60% pas de condensation
PRIX HT sans transport	23 100.00 €