



## PRINT & CUT

Sign & Display



### Imprimante/découpeuse compacte 24"

Imprimer, découper, créer ! La XpertJet C641SR Pro est une imprimante/découpeuse de bureau de 24 pouces (630 mm) combinant une technologie d'impression avancée et une découpe de précision en un seule machine - idéal pour les entreprises débutantes ou pour la production interne de graphiques et d'autocollants.

Outre la capacité intégrée de découpe des contours et à pleine chair, la XPJ-C641SR Pro intègre une tête d'impression MUTOH AccuFine 1600 et l'entrelacement intelligent i-screen de MUTOH pour offrir une qualité d'impression supérieure sans bandes, même à des résolutions inférieures. Alimentée par le logiciel RIP VerteLith de MUTOH, l'imprimante/découpeuse offre les meilleures vitesses de sa catégorie. Elle peut être équipée d'un pied support sur roulettes et d'un système d'enroulement automatique pour répondre à des besoins de production plus importants.

Conçue pour des applications intérieures et extérieures, la XPJ-C641SR Pro est équipée des encres MUTOH MS31 / MS51 certifiées GREENGUARD Gold, qui offrent une reproduction impressionnante des couleurs et une durabilité à long terme.

### Points forts

- Imprimante/coupeuse de bureau compacte 24 » / 630 mm
- Fonctionnalité de découpe des contours et à pleine chair intégrée
- Grande gamme de largeurs de support : rouleaux de pression réglables
- Meilleures vitesses de sa catégorie : Production de qualité : 6,5 m<sup>2</sup>/h / Haute vitesse 9,7 m<sup>2</sup>/h
- Qualité d'impression supérieure - tête d'impression AccuFine 1600
- Encres d'affichage et signalétique MUTOH certifiées GREENGUARD Gold
- Assistance à l'utilisateur inégalée : calibrages automatisés multiples : alignement bi-dir, réglage de l'alimentation du média, suivi du reste du média sur un rouleau

### Applications

La XPJ-C641SR Pro convient également à une grande variété de graphismes durables pour l'intérieur et l'extérieur : autocollants pour véhicules et vitrines, impressions sur textiles par transfert thermique, bannières, impressions d'art, signalisation intérieure et extérieure, etc.

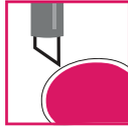




24" / 630 mm de large



Imprimer



Découper en contour /  
Découper à pleine chair



Intérieur / extérieur



Respect  
de l'environnement



## Caractéristiques principales

Largeur du support / Diamètre du rouleau / Poids	Max. 630 mm - 24.8" / Max. Ø 150 mm / 8 kg
Largeur maximale d'impression / de découpe	620 mm - 24.4"
Épaisseur maximale du support	0,8 mm (impression uniquement) / 0,4 mm (découper)
Technologie d'impression / découpe	Jet d'encre micro piézoélectrique à la demande / lame flottante
Tête d'impression / Résolution	AccuFine 1600 - max. 1200 x 1200 dpi
Hauteur des têtes	Réglage à deux niveaux : bas 1,2 mm / haut 2,5 mm
Performance de l'impression	Qualité supérieure - 2,48 m <sup>2</sup> /h Haute qualité - 4,94 m <sup>2</sup> /h Qualité de production - 6,5 m <sup>2</sup> /h Haute vitesse - 9,73 m <sup>2</sup> /h
Vitesse de découpe	20 - 150 mm/s
Force de découpe	30 - 300 gf
Interface	Connexion au réseau
Alimentation électrique	AC100V~120V ±10 % ou 200V~240V ± 10 % Fréquence : 50/60 Hz ± 1Hz
Dimensions L x P x H	1190 x 438 x 366 mm
Encres	MS31 / MS51 - CMYK

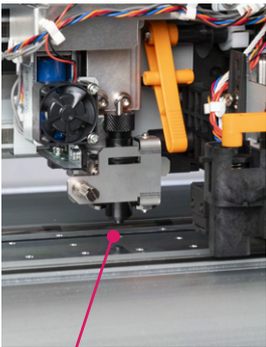
## Niveau d'utilisation sans restriction



Nos encres MS31/MS51 pour affichage et signalétique ont obtenu la certification GREENGUARD Gold au niveau le plus élevé pour les produits de construction et les finitions intérieures. Les impressions peuvent être utilisées en couverture totale de la pièce, même dans des environnements sensibles tels que les écoles et les hôpitaux.

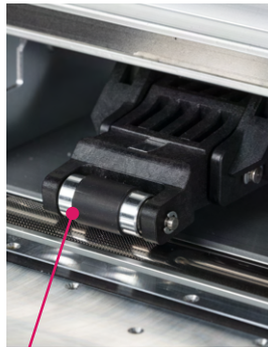
## Découpe de contours intégrée !

### Découpeur de contours



Vitesse de découpe :  
10~150 [mm/s]  
Pression de découpe  
: 30~300 [gf]

### Galets de pression réglables



Deux bras de pression  
repositionnables pour  
s'adapter à différentes  
largeurs de support

### Rouleau d'entraînement



Pour un transport et un  
alignement précis du  
matériau à imprimer  
et/ou à découper

### Tapis de découpe



Tapis de découpe  
dédié pour les  
travaux de découpe  
/ contournement

Distribué par