

TETENAL...
www.tetenal.fr

NORITSU
PRECISION

QSS *Green* IV

De nouvelles opportunités
pour votre activité



Des caractéristiques à la hauteur des enjeux !

En plus des formats standards comme le 10x15cm, le Dry Lab Noritsu QSS Green IV vous permet de réaliser des agrandissements de 305 x 254 mm, 305 x 457 mm et de nombreuses autres tailles, y compris des tirages panoramiques allant jusqu'à 305 x 1757,7 mm. Cela vous permet de fournir des produits photo personnalisés, tels que des tirages de posters, et à peu près toutes les tailles d'impression personnalisées auxquelles vous pouvez penser.

Formats carrés



Calendriers



Format d'impression max.

305 x 1757,7 mm

Agrandissements 305 x 457 mm



Pêle-Mêle



Panoramiques



Longueur max

1757,7 mm

La vitesse d'impression est la clé pour maintenir une production régulière. La QSS Green IV vous permet d'exécuter rapidement des commandes urgentes de tout format sans sacrifier leur haute qualité d'impression.

152 x 102 mm = environ **670** impressions/heure

254 x 203 mm = environ **285** impressions/heure

305 x 254 mm = environ **210** impressions/heure

Les systèmes d'impression à sec n'utilisent pas de produits chimiques pour la finition des photos. Cela permet une réduction des temps et des coûts de production, en évitant d'avoir à se préoccuper de l'entretien des produits chimiques.



Changement des cartouches d'encres facilité



Chargez facilement les rouleaux de largeur 89 mm à 305 mm dans l'imprimante et optimisez votre productivité.



Grâce à son design compact, la QSS Green IV peut être installée partout, vous octroyant un maximum de ventes pour un minimum de place.

Empreinte 0,46 m²



Un niveau de qualité qui dépasse l'entendement !

Cette imprimante peut produire des impressions haute résolution de 1440 x 1440 dpi. Celles-ci sont moins granuleuses et présentent des gradations plus douces que les impressions standards. De plus, cette amélioration en termes de granularité a pour effet de produire une meilleure représentation du contraste, de la texture et de la profondeur.



720 x 720 dpi



1440 x 1440 dpi

Deux profils sont disponibles par défaut avec la QSS Green IV - un profil pour émuler l'impression traditionnelle (AgX) et un profil de gamut jet d'encre couleur (IJ) qui offre des couleurs éclatantes bien supérieures à celles de l'impression traditionnelle. Le profil peut être facilement modifié à tout moment pour répondre aux besoins individuels.

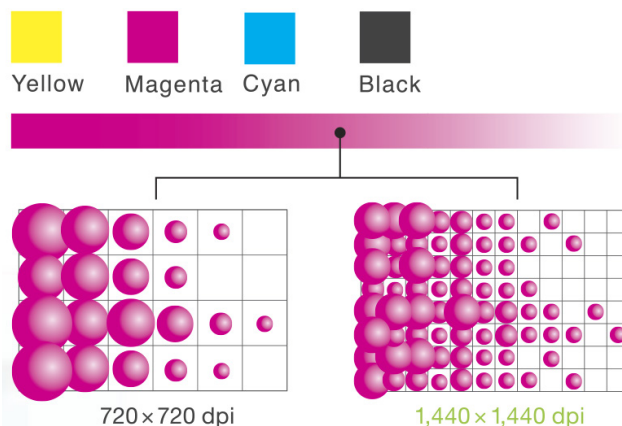


AgX Profile



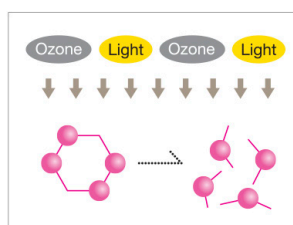
IJ Profile

La QSS Green IV utilise un système d'encre à base de colorants de haute qualité qui reproduit avec précision les détails les plus fins grâce à sa technologie de gradation à points multiples. L'encre Noritsu, associée à l'excellente capacité d'absorption du papier, permet à la QSS Green IV de produire une qualité d'impression exceptionnelle.

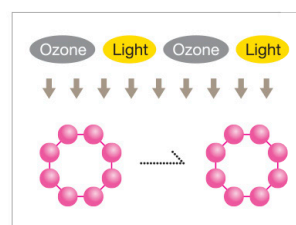


Les impressions réalisées à l'aide d'une encre à base de colorants conventionnels ont tendance à s'estomper rapidement. Cependant, l'encre utilisée dans les impressions réalisées avec la QSS Green IV présente une excellente résistance à la lumière et des couleurs qui durent longtemps.

Structure moléculaire des encres conventionnelles



Structure moléculaire des encres de la QSS Green IV



Des options pour toutes les configurations !

L'unité de tri d'impression trie automatiquement une grande variété de commandes.



Avec le chargeur de papier en option, vous pouvez charger jusqu'à 2 rouleaux de papier, (en incluant le rouleau de papier interne déjà présent).

Si vous placez un papier de même largeur dans ce magasin optionnel, votre QSS Green IV augmentera en efficacité sans avoir à remplacer le papier.



Caractéristiques	
Technologie d'impression	Système jet d'encre piézoélectrique
Résolution d'impression	720 x 720 dpi 6 gradations par point 1440 x 1440 dpi 4 gradations par point
Format de papier	Largeur : 89, 102, 127, 152, 203, 254, 305 mm Longueur d'avance papier : 88,9 à 1757,7 mm
Format d'impression maximum	305 x 1757,7 mm (Rouleau)
Types de papier	Brillant, Semi-Brillant, Lustré, Mat, Satiné
Encres	Jaune, Magenta, Cyan, Black (500 ml)
Dimensions	Voir schémas ci-dessous
Poids	119,6kg (sans options, papier et encres) 151,8kg (avec magasin papier et trieur- sans options, papier et encres)
Caractéristiques électriques	AC 100-120V / 200-240V 1P2W
Capacité électrique	1000VA ou moins

Capacités d'impression par rouleau (tirages/heure)		
Format d'impression (Largeur x Longueur)	Tirages / Heure (résolution : 720 dpi)	Tirages / Heure (résolution : 1440 dpi)
127 x 89 mm	770	261
152 x 102 mm	670	217
89 x 89 mm	860	293
89 x 127 mm	635	209
102 x 152 mm	525	169
127 x 178 mm	440	135
203 x 102 mm	590	188
203 x 254 mm	260	79
203 x 305 mm	220	65
254 x 203 mm	285	88
254 x 305 mm	195	58
305 x 203 mm	260	80
305 x 254 mm	210	63
305 x 457 mm	120	36
305 x 610 mm	90	27
305 x 914 mm	61	18
305 x 1757,7 mm	32	9

