

UNE PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE ET UNE PRÉCISION EXTRÊME



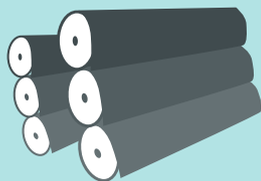
Avec une largeur de 190 cm, la ZT-1900 est conçue pour les environnements d'impression textile les plus exigeants. Imprimez des couleurs incroyables pour des centaines d'applications, à des vitesses de 220 m²/h en mode brouillon et 150 m²/h en mode production.

Rendez-vous sur
www.rolanddg.eu
pour plus d'informations



RETOUR SUR INVESTISSEMENT RAPIDE

Grâce au faible coût de fonctionnement de la machine, à ses encres performantes et à sa grande vitesse de production, le retour sur investissement est très rapide.



ROULEAUX JUMBO

Voyez les choses en grand avec des rouleaux jumbo, pouvant atteindre 450 kg et 600 mm de diamètre, afin de réduire vos coûts papier et d'optimiser l'efficacité de la production.



ENCRE PIGMENTS DE SUBLIMATION HAUTE DENSITÉ

Les encres à teneur élevée en pigments offrent une palette de couleurs incroyable sur papier couché et non couché, pour une polyvalence extrême.



4 TÊTES D'IMPRESSION KYOCERA HAUTE PRÉCISION

Produisez des lettrages fins, des images de qualité supérieure et des couleurs pleines éclatantes avec les quatre têtes d'impression Kyocera à deux lignes de buses.



MODE



ARTICLES DE SPORT



DÉCORATION INTÉRIEURE



SOFT SIGNAGE

Spécifications

Modèle	ZT-1900	
Technologie d'impression	4 têtes Kyocera à deux lignes de buses	
Support	Largeur	190 cm
	Type de papier	Papier sublimation de 18 g/m ² à 120 g/m ²
	Diamètre extérieur du rouleau	730 mm (arrière) 600 mm (avant)
	Poids du rouleau	Max. 450 kg
	Diamètre intérieur du rouleau	3"
Cartouches d'encre	Type	Encre de sublimation base eau
	Capacité	Poche de 5 kg
	Couleurs	Cyan, Magenta, Jaune, Noir
Résolution d'impression (dpi)	600 x 300 dpi 600 x 600 dpi 600 x 900 dpi	
Connectivité	Ethernet	
Alimentation électrique requise	380V 32A 3P+N+G	
Consommation électrique	Sous tension	Environ 6500 W
	Lampe IR	Environ 5000 W
Dimensions	Longueur	4 089 mm
	Largeur	1 254 mm (1 792 mm avec le système d'enrouleur/dérouleur externe installé)
	Hauteur	1 824 mm
Surface d'installation recommandée	6 x 3 mètres (en prévoyant 1 m de dégagement autour de l'imprimante pour ouvrir les portes)	
Poids	1 400 kg	
Environnement	Sous tension	Température : 20 à 25 °C , humidité : 40 % à 80 % HR (sans condensation)
	Accessoires inclus	Ordinateur pour piloter l'imprimante, moniteur 21", pistolet pour le compresseur d'air, câble d'alimentation
Logiciel RIP	Ergosoft Roland Edition 3 Special Plus disponible en option Pour les autres logiciels RIP, adressez-vous aux distributeurs desdits logiciels	

Modes d'impression	Résolution	Passage	Vitesse
4 couleurs CMJN			
Vitesse élevée	600 x 300	1	220 m ² /h
Vitesse élevée	600 x 300	1,1*	195 m ² /h
Mode production	600 x 600	2	150 m ² /h
Mode production	600 x 600	2,1*	120 m ² /h
Qualité élevée	600 x 900	4,1*	90 m ² /h

*Contrôle du recouvrement des passes.

Configuration minimale requise pour ErgoSoft Roland Edition 3 (disponible en option)	
Système d'exploitation	Windows® 10 (32/64 bits)
Processeur	Intel® Core™ i7-7700K (4,2 GHz) Socket 1151 ou plus rapide recommandé
RAM	8 Go ou plus recommandé sur 32 bits 16 Go ou plus recommandé sur 64 bits
Carte vidéo et écran	Résolution d'écran 1 600 x 900 ou supérieure recommandée
Espace disque dur libre (HDD/SSD)	2 disques SSD (Solid State Disk) recommandés
	512 Go pour exécuter l'installation du programme 512 Go pour le stockage des données extraites et les données d'envoi

Consommables	
Modèle	Description
INKU-ZTS-5000-CY	INKU ZTS Encre de sublimation Cyan, 5 000 g
INKU-ZTS-5000-MG	INKU ZTS Encre de sublimation Magenta, 5 000 g
INKU-ZTS-5000-YE	INKU ZTS Encre de sublimation Jaune, 5 000 g
INKU-ZTS-5000-BK	INKU ZTS Encre de sublimation Noir, 5 000 g

Les caractéristiques, la conception et les dimensions indiquées sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.



Pour une tranquillité absolue, vous bénéficiez de l'une des garanties les plus complètes du secteur, incluse avec la ZT-1900.

Roland DG se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications des machines, des encres et accessoires sans avertissement. La qualité des impressions peut varier. Pour une qualité de production optimale, une maintenance périodique de certains éléments critiques peut être requise. Contactez votre revendeur Roland DG pour plus de détails. Aucune garantie autre que celle explicitement mentionnée n'est offerte. Roland DG n'assume aucune responsabilité pour tout dégât indirect ou consécutif, qu'il soit prévisible ou non, dû à des défauts de ces produits. PANTONE® appartient à Pantone LLC. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. La reproduction de contenus sous copyright est régie par des lois locales, nationales et internationales. Les clients ont la responsabilité de respecter toutes les lois applicables et leur responsabilité peut être engagée en cas d'infraction. Roland DG Corporation a obtenu la licence d'utilisation de la technologie MMP auprès de TPL Group.

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ :