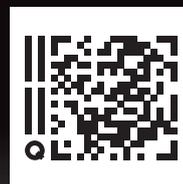


Gravure **EGX-30A**



DESKTOP ENGRAVER
EGX-30A

L'EGX-30A, grâce à un rapport qualité/prix très attrayant, est le choix idéal pour qui débute dans le monde de la gravure ou qui a besoin d'agrandir son parc de machines. Les caractéristiques avancées et la simplicité en font un appareil de référence dans la gravure informatisée. EGX-30 permet la gravure de matériaux plastiques et métaux légers pour la réalisation de: plaques, badges, personnalisations, trophées, etc. Elle fonctionne sur deux axes et demi avec une profondeur de gravure réglable.

Aire de travail (XYZ) :	305 x 205 mm
Logiciel inclus :	Dr. Engrave
Résolution mécanique :	0,01 mm/pas
Matériaux acceptés :	Plastiques et métaux légers.
Avancement :	3 mm/sec
Instruments disponibles :	Coniques, plats et diamantés.
Interface :	USB, Série.
Vitesse de rotation :	5 000-10 000 tr/min
Commandes :	Fonctions principales sur la machine.
Fixation du matériel :	Feuilles adhésives dédiées.

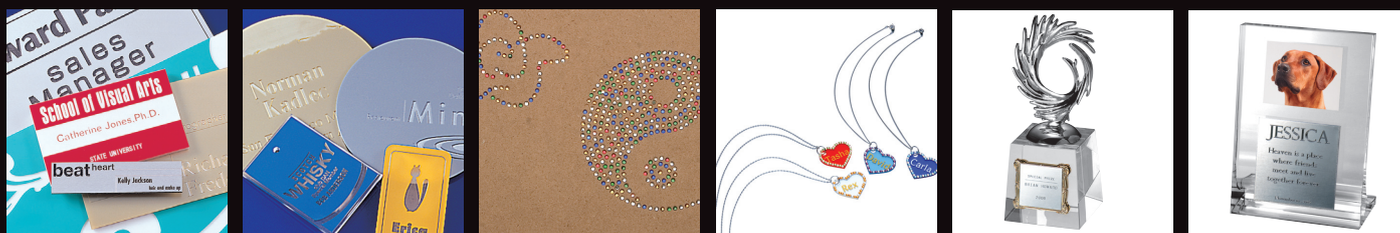
Note : détermination automatique du Z0. Gravure par rayure.

Autre : logiciel R-Wear Studio optionnel disponible pour la création de gabarit pour strass.

Applications : plaques, signalétique, badge, gravure personnalisé, gabarit pour strass.

Roland DG Care – Garantie.

• Garantie "retour atelier".



Roland

Transforming your imagination into reality.



ROLAND DG ACADEMY

ROLAND ACADEMY

Cours et démonstrations interactives pour la formation professionnelle de haut niveau. Pour s'entraîner et apprendre à exploiter au mieux le potentiel des machines Roland.



ROLAND DG CARE

Rapide, professionnel, précis. Le support technique après-vente pour maintenir les périphériques Roland au top des prestations.



ROLAND DG CREATIVE CENTER

Le showroom qui présente les surprenantes applications réalisées par la Communauté Roland. Source d'inspiration pour de nouvelles opportunités de business.



BLOG ROLAND

BLOG ROLAND

Le journal en ligne de Roland. Pour partager expériences, réflexions, événements, moments et applications dans le monde Roland. Rapprocher les opinions communes, pour une croissance commune.

REVENDEURS ROLAND

REVENDEURS ROLAND

Un réseau étendu de revendeurs compétents et proches de vous, prêts à vous offrir des solutions et des conseils concrets pour un business avantageux.



SUITE SOFTWARE

Conçus pour faciliter la gestion de tout le processus de gravure, du projet à la réalisation, les logiciels inclus Roland offrent : polyvalence pour l'acquisition des images, interaction facile avec les outils et compatibilité avec les applications 3D les plus courantes.



OUTILS

A chaque matériau, son outil. De l'ébauche à la finition, la gamme d'outils Roland pour la gravure permet de réaliser les applications les plus variés.



QR CODE

QR Code vous connecte directement à la page web du produit. Il suffit d'installer un logiciel spécial sur votre téléphone portable, téléchargeable gratuitement sur Internet, l'activer et encadrer le code avec la caméra. Vous pouvez télécharger le lecteur sur <http://reader.kaywa.com> ou sur <http://www.i-nigma.mobi>.

ROLAND DG CREATIVE CENTER



ROLAND DG ACADEMY



ROLAND DG MID EUROPE LE SIEGE DE SAINT THIBAUT



ROLAND DG MID EUROPE LE SIEGE DE LYON



CENTRES D'ASSISTANCE TECHNIQUE AGREES ROLAND DG

DIGITECH

31 rue Louise Blanc
37000 TOURS
Tél. : 02 47 64 64 49

ANTARES

30-32 Av. du Vieux Chemin de Saint-Denis
92390 VILLENEUVE-LA-GARENNE
Tél. : 01 41 21 49 90
Fax : 01 41 21 49 91

NATIS

26 Av. de la Pyramide
Paris Nord
93290 TREMBLAY-EN-FRANCE
Tél. : 01 48 63 75 75
Fax : 01 48 63 74 44

SOLUTION

98 rue Eugène Pottier
35700 RENNES
Tél. : 02 99 65 07 07
Fax : 02 99 65 39 89



Certification ISO 14001 et ISO 9001

Dans le respect de l'environnement et de la santé de l'utilisateur, Roland DG travaille activement à l'abolition des solvants organiques en production, à la réduction et au recyclage des déchets à la diminution de la consommation d'énergie et à l'achat de produits recyclés. Roland DG s'efforce de fournir constamment les produits les plus fiables du marché.



Les produits Roland portant l'étiquette ECO suivent les critères établis par la société concernant le respect de l'environnement : prévention du réchauffement terrestre, utilisation de ressources recyclables, prise de conscience environnementale et partage des informations sur les aspects écologiques du produit. Les standards sont basés sur la norme ISO 14021 auto-déclarée de type 2. Pour de plus amples informations, veuillez visiter notre site web www.rolanddg.com



Energy Star est un programme qui encourage les projets qui respectent les normes et qui protègent l'environnement, grâce à leur technologie, leur consommation de puissance et d'électricité. L'architecture des produits Roland est conçue pour minimiser la consommation d'énergie grâce aux fonctions d'arrêt automatique et l'optimisation des circuits.

Bureau de représentation français Roland DG Mid Europe S.R.L.

4 rue Paul-Henry Spaak
77400 Saint Thibault des Vignes
FRANCE
Tél. 01 60 07 90 49
Fax 01 60 07 90 53
www.rolanddg.fr
dgsales@rolanddme.com

Roland se réserve le droit d'apporter des changements aux caractéristiques, éléments ou accessoires sans préavis. La qualité de vos sorties peut varier. Pour une qualité optimale, la maintenance périodique des composants peut être requise. Veuillez contacter votre revendeur Roland pour plus de détails. Aucune garantie autre que celle expressément notifiée n'est implicite. Roland ne pourra être tenu pour responsable d'aucun incident ou dommage consécutif, prévisible ou non, causé par le mauvais fonctionnement de ses produits. Les formes tridimensionnelles peuvent être couvertes par des copyrights. Les utilisateurs sont responsables des lois et des droits qui régissent les normes de copyright des objets acquis. Nous informons les utilisateurs que les conditions énoncées dans ce présent document peuvent varier en cas d'erreur typographique, de modification de la législation et/ou de la réglementation, de modification des produits intervenus entre temps et non signalés, mais n'entraînant aucune responsabilité de la société Roland. DME 032009.