



Nouvelle machine de gravure Roland EGX-30A

**Roland présente la nouvelle machine de gravure EGX-30A.
Une nouvelle façon de graver**

Saint Thibault des vignes, 14 Mai 2009. Roland présente la nouvelle machine de gravure EGX-30A. L'EGX-30A est un périphérique polyvalent et compact qui permet à l'opérateur de réaliser une large variété d'applications: plaques de signalétique, personnalisation d'objets-cadeaux, prix, trophées, enseignes, ou gabarit pour la personnalisation de vêtements avec des cristaux.



Elle est équipée d'une suite logicielle complète qui permet de créer immédiatement des graphismes et d'un pilote pour être connecté aux logiciels de création graphique les plus communs.

L'EGX-30A est une solution avec un excellent rapport qualité/prix et qui permet de développer son offre de produits de communication visuelle.

Avec une surface de travail de 305x205 mm et des outils de diamètre de 3,175 mm, la machine offre des résultats d'une grande précision et d'une qualité de gravure élevée.

Son design et son fonctionnement silencieux lui permettent d'être placé en tout lieu de travail.

Facilité d'utilisation

Roland, avec EGX-30A, a voulu concevoir une machine de gravure qui soit facile à utiliser, et d'une prise en main rapide afin d'être tout de suite productif. La machine est en effet étudiée pour être utilisée immédiatement. Pour ce faire, les commandes sont placées de manière accessible et intuitive. Le logiciel inclus, Dr. Engrave, permet de réaliser avec une extrême facilité des badges, des plaques en générant automatiquement le parcours de l'outil pour la gravure. Avec un simple bouton, il est possible de paramétrer l'épaisseur du matériel très facilement. Pendant la gravure, il

 **Roland**[®]

Transforming your imagination into reality.



est possible de régler la vitesse du déplacement en X & Y, ainsi que la vitesse de rotation de broche en tournant le bouton positionné sur le panneau de contrôle.

Caractéristiques principales de EGX-30A

- Facilité d'utilisation
- Logiciel, outils pour la gravure et adaptateur pour le dispositif d'aspiration inclus;
- Aire de travail de 305x205 mm;
- Port USB et câble inclus;
- Fonctionnement silencieux, utilisable dans tous les environnements de travail.

Contacts presse:

Roland DG – Bureau Communication
Vittorio Neri (Responsable Communication)
vneri@rolanddme.com
Alessia Acciarri (Bureau Communication)
aacciarri@rolanddme.com
Tel. +39 (0) 735 58 65 58

Contacts pour le public :

Roland DG Mid Europe S.R.L.
Bureau de Représentation Français
4, rue Paul-Henry Spaak
Parc de l'Esplanade
77462 Saint-Thibault des Vignes
FRANCE
<http://www.rolanddg.fr>

Roland DG Mid Europe S.R.L.

Via L. Da Vinci 1/b - Zona Industrielle
63030 Acquaviva Picena (AP)
Italia
<http://www.rolanddg.it>
<http://www.rolandforum.com>
<http://www.rolandblog.com>
<http://wiki.rolanddg.it>