

METAZA MPX-95

graveuse compacte



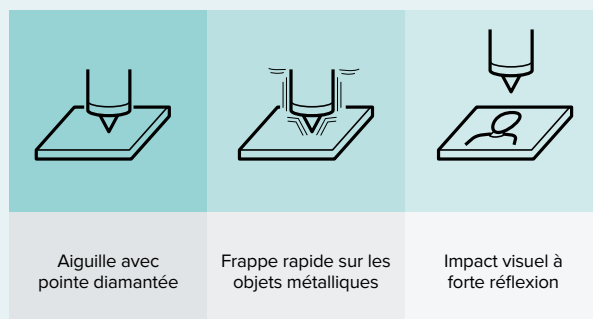
CRÉEZ DES CADEAUX UNIQUES DE VALEUR EN LES PERSONNALISANT

La nouvelle graveuse compacte METAZA MPX-95 est un appareil abordable et convivial permettant d'offrir une plus-value à des objets en les transformant en cadeaux personnalisés générateurs de bénéfice. La MPX-95 personnalise rapidement et efficacement un large éventail d'objets métalliques avec des photos, logos et textes. Il s'agit d'un appareil idéal pour les kiosques, magasins de cadeaux, petits commerces et applications industrielles.

Qualité

Des résultats photoréalistes époustouflants

L'aiguille durable avec pointe diamantée de la MPX-95 frappe le métal avec une vitesse et une précision élevée pour reproduire avec les gradations les plus fines les casses même les plus complexes. Le résultat est exceptionnel : les illustrations et textes sont définis avec détail et élégance.



Laser à bouton-poussoir pour régler rapidement et travailler avec une précision parfaite.

Le laser intégré détermine directement le point de départ sur l'objet. La machine ne commence à graver qu'ensuite. Le résultat : une reproduction très précise de l'illustration.

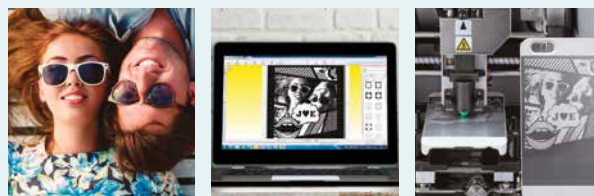


Convivial

Le logiciel intuitif est inclus.

La MPX-95 s'utilise aussi facilement qu'une imprimante standard, et les utilisateurs tant expérimentés que novices bénéficient de résultats de qualité exceptionnelle. Il suffit d'importer le texte ou l'illustration, d'adapter la configuration et les éléments graphiques et d'imprimer. Avec le logiciel Roland METAZASoftware équipant la MPX-95, vous pouvez vous mettre directement au travail.

Roland METAZASoftware



Choisissez votre illustration



Modifiez-la avec METAZASoftware



Gravez-la dans votre matériau



Polyvalence

Personnalisation haut de gamme sur un large éventail de métaux

Avec la MPX-95, personnaliser des surfaces métalliques plates ou incurvées en or, argent, platine, acier inoxydable et titane. Vous souhaitez encore plus de polyvalence ? Le kit d'accessoires pour cadeau est ce qu'il vous faut. Vous y trouverez notamment un étau central déplaçable avec ergots de positionnement, un étau central fixe et des bouchons.



Plaque d'appui démontable pour grands objets

Pour augmenter encore le potentiel bénéficiaire de la MPX-95, vous pouvez démonter la plaque d'appui en quelques secondes. Cela vous permet aussi d'imprimer de grands objets uniques tels que clubs de golf, vases métalliques, urnes etc.

Compacte, propre, silencieuse et portable

La MPX-95 fonctionne silencieusement, proprement et sûrement dans n'importe quel magasin de cadeaux, petit commerce, kiosque ou environnement de production. Cet appareil compact et portable ne produit pas de poussière de métal et vous accompagne partout. Vous pouvez ainsi graver des souvenirs sur place lors de manifestations.





METAZA MPX-95

Spécifications		
Matériaux gravables		Or, argent, cuivre, platine, bronze, aluminium, fer, acier inoxydable, etc. (La dureté Vickers [HV] de la surface à graver doit être de 200 ou moins.)
Dimensions maximum du matériau		Avec table et plaque d'appui : Max. 200 mm (L) × 100 mm (l) × 40 mm (H) ou 100 mm (L) × 200 mm (l) × 40 mm (H) Uniquement avec plaque d'appui : Max. 200 mm (L) × 100 mm (l) × 70 mm (H) ou 100 mm (L) × 200 mm (l) × 70 mm (H) * Ces dimensions s'appliquent uniquement lorsque le capot est fermé. Si ce dernier reste ouvert, le matériau peut avoir n'importe quel format. La zone de gravage du matériau doit toutefois être placée dans la zone de gravage de la machine.
Zone de gravage	Dimensions maximum de la zone à graver	80 mm (L) × 80 mm (l) × 70 mm (H)
	Dimensions recommandées de la zone à graver	50 mm (L) × 50 mm (l) × 70 mm (H)
Résolution		529 ppp (résolution élevée), 353 ppp (photo), 265 ppp (texte), 1058 ppp (vectorisé)
Sens de gravage		Unidirectionnel ou bidirectionnel (à sélectionner avec système d'exploitation Windows)
Vitesse de gravage		50 mm/s (photo), 33 mm/s (résolution élevée/texte), 24 mm/s (vectorisé)
Connectique		USB
Alimentation électrique	Adaptateur AC spécifique	AC 100 à 240 V ±10%, 50/60 Hz
	Appareil principal	DC 19 V; 1,2 A
Consommation électrique		Env. 21 W
Bruit de fonctionnement		70 dB (A) ou moins
Température de fonctionnement		10 à 30 °C
Humidité lors du fonctionnement		35 à 80 % (pas de condensation)
Dimensions extérieures		383 mm (L) × 286 mm (l) × 308 mm (H)
Poids		12 kg
Matériels fournis		Adaptateur AC, câble d'alimentation, matériau test, câble USB, CD-ROM avec logiciel Roland, manuel de l'utilisateur, etc.

Configuration système pour connexion USB	
Ordinateur	Modèle préprogrammé avec Windows 10, 8.1 ou 7 (32 ou 64 bits) ou ordinateur modernisé programmé avec Windows 7 ou plus récent
Câble USB	Utilisez le câble USB fourni

Options		
	Modèle	Description
Kit cadeaux	GK-1	Étau central x 1, étau central mobile x 1, bouchons (fond rond) x 30, ergots de blocage (4 x grands, 4 x petits) etc.
Appareil principal et bouchons de rechange	MPH-90	Appareil principal x 1 et bouchons x 4
Bouchons de rechange pour surfaces incurvées	CAP-HEAD MPX-90	5 pièces
Bouchons de rechange durables pour surfaces plates	DURABLE HEAD-CAP MPX, FLAT SURFACE	5 pièces

Conditions pour le gravage de surfaces incurvées		
<p>Si vous souhaitez graver une surface incurvée, tenez compte des restrictions suivantes en choisissant votre matériau. Ces graphiques montrent la zone de gravage possible d'une surface incurvée et la zone du diamètre du cylindre que l'aiguille peut atteindre lorsque le bouchon (CAP-HEAD MPX-90) est fixé sur l'appareil principal. Ces limitations ne garantissent toutefois pas la qualité de la photo.</p>		
Diamètre de cylindre avec surface incurvée (φ)	Zone de gravage recommandée (A)	Zone accessible à l'aiguille de gravage (B)
10 mm	2.0 mm	2.8 mm
20 mm	2.8 mm	4.0 mm
30 mm	3.4 mm	4.8 mm

Garantie RolandCare	
	Vous pouvez dormir sur vos deux oreilles : la MPX-95 offre une des formules de garantie les plus complètes du secteur.

Roland DG se réserve le droit de modifier sans préavis ses spécifications, matériels et accessoires. Le résultat obtenu dans la réalité peut être différent. Un entretien périodique des éléments essentiels de la machine est indispensable pour obtenir des produits de la meilleure qualité possible. Prenez contact avec votre distributeur Roland DG pour plus d'informations. Aucune garantie implicite supplémentaire n'est donnée en plus de la garantie explicitement mentionnée. Roland DG décline toute responsabilité pour les dommages incidents ou consécutifs (prévisibles ou non) dus à des défauts dans ces produits. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. La reproduction ou l'utilisation de matériels protégés par le droit d'auteur est régie par la législation locale, nationale et internationale. Les clients sont responsables de respecter toutes les lois en vigueur et sont responsables de toute infraction à cet égard. Roland DG est autorisée à utiliser la technologie MMP de TPL Group sous licence.