

# METAZA MPX-95

Kompaktgravierer



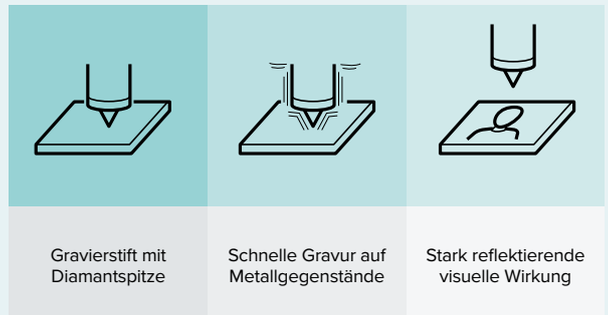
## ENTWERFEN SIE EINZIGARTIGE, HOCHWERTIGE PRODUKTE DURCH PERSONALISIERUNG

Der neue METAZA MPX-95 Gravierer ist ein erschwingliches, einfach zu bedienendes Gerät, das Objekten Wert verleiht, indem er sie in gewinnbringende personalisierte Artikel umwandelt. Ideal für Kioske, Souvenirläden, Einzelhandelsgeschäfte und industrielle Anwendungen, individualisiert der MPX-95 schnell und effizient eine breite Palette von Metallteilen mit Fotos, Logos und Text.

## Qualität

Atemberaubende fotorealistische Ergebnisse.

Der verschleißfreie, diamantbestückte Gravierstift des MPX-95 trifft mit hoher Geschwindigkeit und Präzision auf das Material, um feinste Abstufungen und komplizierte Schriftarten zu reproduzieren. Die Ergebnisse sind aufgrund detaillierter, gut definierter Grafiken und Texte beeindruckend.



Touch-Button Laserpointer für sofortige Einrichtung und punktgenaue Präzision.

Ein integrierter Laserpointer definiert zunächst den Ursprungspunkt auf dem Medium, bevor er mit dem Gravieren für eine genaue Bildwiedergabe beginnt.



## Einfache Bedienung

Intuitive Software enthalten.

Der MPX-95 arbeitet so benutzerfreundlich wie ein Desktop-Drucker, so dass er Nutzern aller Erfahrungsstufen ermöglicht, aufsehenerregende, qualitativ hochwertige Ergebnisse zu erzielen. Importieren Sie ganz einfach Texte oder Bilder, gestalten und bearbeiten Sie Ihre Grafiken und starten Sie den Druck. Die Roland METAZASudio Software, die mit dem MPX-95 geliefert wird, ermöglicht die unmittelbare Produktionsaufnahme.

### Roland METAZASudio



Wählen Sie  
Ihr Bild



Bearbeiten Sie es  
mit METAZASudio



Gravieren Sie es  
auf Ihr Material



## Vielseitigkeit

Hochwertige Anpassung an ein breites Spektrum von Metallen.

Es war nie einfacher, als mit dem MPX-95, flache oder gekrümmte Oberflächen von Metallen wie Gold, Silber, Platin, Edelstahl und Titan zu personalisieren. Für maximale Vielseitigkeit ist ein optionales Zubehörset erhältlich, das eine bewegliche Klammer mit Klemmstiften, eine feste Klammer und Kopfhauben umfasst.



Abnehmbare Auflagefläche für größere Gegenstände.

Um das Gewinnerzielungspotential des MPX-95 noch weiter zu erhöhen, kann die Auflagefläche binnen Sekunden entfernt werden, um große und einzigartige Gegenstände wie Golfschläger, Metallvasen, Urnen und vieles mehr zu gravieren.

Kompakt, sauber, ruhig und tragbar.

Der MPX-95 läuft ruhig, sauber und sicher in jedem Souvenirladen, Einzelhandel, Kiosk oder welcher Produktionsumgebung auch immer. Als kompaktes und tragbares Gerät, das keinen Metallstaub erzeugt, kann es überall hin mitgenommen werden, um zum Beispiel auf Veranstaltungen Souvenirs vor Ort herzustellen.





# METAZA MPX-95

## Technische Spezifikationen

Prägbares Material	Gold, Silber, Kupfer, Platin, Messing, Aluminium, Eisen, Edelstahl, etc. (Vickers-Härte [HV] der Aufdruckoberfläche muss 200 oder weniger betragen.)	
Prägbare Materialgröße	Unter Verwendung eines Basistisches + Grundplatte: Max. 100 mm (W) x 200 mm (L) x 40 mm (H) (3,9 in. x 7,9 in. x 1,6 in.) oder 200 mm (W) x 100 mm (L) x 40 mm (H) (7,9 in. x 3,9 in. x 1,6 in.) Nur unter Verwendung einer Grundplatte: Max. 100 mm (W) x 200 mm (L) x 70 mm (H) (3,9 in. x 7,9 in. x 2,8 in.) oder 200 mm (W) x 100 mm (L) x 70 mm (H) (7,9 in. x 3,9 in. x 2,8 in.) * Das Obige gilt, wenn die Abdeckung geschlossen ist. Wenn die Abdeckung geöffnet ist, gibt es keine Begrenzung, was die Größe des Materials betrifft, aber der Prägebereich des Materials muss innerhalb des Prägebereichs platziert werden.	
Prägebereich	Maximal prägbare Fläche	80 mm (W) x 80 mm (T) x 70 mm (H) (3,2 in. x 3,2 in. x 2,8 in.)
	Dimensions recommandées de la zone à graver	50 mm (W) x 50 mm (T) x 70 mm (H) (2,0 in. x 2,0 in. x 2,8 in.)
Auflösung	529 dpi (hohe Auflösung), 353 dpi (Foto), 265 dpi (Text), 1058 dpi (Vektor)	
Prägerichtung	Unidirektionale oder bidirektionale Prägung (wählbar im Windows-Treiber)	
Druckgeschwindigkeit (Standard)	50 mm/s (2,0 in./sec) (Foto), 33 mm/s (1,2 in./s) (hohe Auflösung/Text), 24 mm/s (0,94 in./s) (Vektor)	
Schnittstelle	USB	
Stromversorgung	Wechselstromadapter	AC 100 bis 240 V ± 10 %, 50/60 Hz
	Hauptgerät	DC 19 V, 1,2 A
Stromverbrauch	Ca. 21 W	
Betriebsgeräusch	70 dB (A) oder weniger	
Betriebstemperatur	10 bis 30 °C (50 bis 86°F)	
Betriebsfeuchtigkeit	35 bis 80 % (keine Kondensation)	
Außenmaße	286 mm (B) x 383 mm (T) x 308 mm (H) (11,3 in. (W) x 15,1 in. (T) x 12,2 in. (H))	
Gewicht	12 kg (26,5 lb.)	
Im Lieferumfang enthaltene Artikel	Netzteil, Netzkabel, Testmaterial, USB-Kabel, Roland Software CD-ROM, Bedienungsanleitung, usw.	

## Systemanforderungen für USB-Anschluss

Computer	Modell mit vorinstalliertem Windows 10, 8.1 oder 7 (32- oder 64-Bit) oder upgegradeter Computer mit ursprünglich vorinstalliertem Windows 7 oder höher
USB-Kabel	Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel.

## Optionen

	Modell	Beschreibung
Geschenkset	GK-1	Klammer x 1 Stk, Bewegliche Klammer x 1 Stk, Kopfkappen (Rundboden) x 30 Stk, Klemmstifte (4 Stk x groß, 4 Stk x klein) usw.
Hauptgerät und Kopfkappen als Ersatz	MPH-90	Hauptgerät x 1 und Kopfkappen x 4 Stk
Hauptgerät x 1 und Kopfkappen x 4 Stk	KOPFKAPPEN MPX-90	5 Stk
Haltbare Ersatzkopfkappen für flache Oberflächen	HALTBARE KOPFKAPPEN MPX, FLACHE OBERFLÄCHE	5 Stk

## Bedingungen für das Prägen von gekrümmten Oberflächen

<p>Wählen Sie Material beim Gravieren von gekrümmten Oberflächen unter Berücksichtigung der folgenden Einschränkungen. Diese Zahlen zeigen die Prägefläche, die für eine gekrümmte Oberfläche möglich ist sowie die Fläche, die mit dem Markierungsstift in Bezug auf den Durchmesser des Zylinders erreicht werden kann, wenn die Kopfkappe (CAP-HEAD MPX-90) an der Kopfeinheit angebracht ist. Allerdings gewährleisten diese Einschränkungen nicht die Qualität des fotografischen Bildes.</p>			
Durchmesser des Zylinders mit erweiterter gekrümmter Oberfläche (φ)	Empfohlene Prägefläche (A)	Fläche, die durch die Markierungsstifte (B) erreicht wird	
10 mm (0,4 Zoll)	2,0 mm (0,08 Zoll)	2,8 mm (0,11 Zoll)	
20 mm (0,8 Zoll)	2,8 mm (0,11 Zoll)	4,0 mm (0,16 Zoll)	
30 mm (1,2 Zoll)	3,4 mm (0,14 Zoll)	4,8 mm (0,19 Zoll)	

## RolandCare Garantie

	<p>Genießen Sie die innere Ruhe, die Sie durch den Besitz eines der umfassendsten Garantiepakete in der Branche haben und die im Lieferumfang der MPX-95 enthalten sind.</p>
--	--

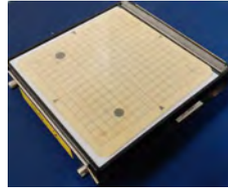
Roland DG behält sich das Recht vor, Änderungen an Spezifikationen, Materialien oder am Zubehör ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Die tatsächliche Leistung kann variieren. Für eine optimale Ausgabequalität ist möglicherweise eine regelmäßige Wartung der entscheidenden Komponenten erforderlich. Bitte kontaktieren Sie Ihren Roland DG Händler für weitere Einzelheiten. Nur die ausdrücklich erklärte Garantie oder Gewährleistung ist inbegriffen. Roland DG haftet nicht für Neben- oder Folgeschäden, ob vorhersehbar oder nicht, die durch Defekte an solchen Produkten verursacht werden. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Eine Vervielfältigung oder Verwendung von urheberrechtlich geschütztem Material wird von Landes-, nationalen und internationalen Gesetzen geregelt. Die Kunden sind für die Einhaltung aller anwendbaren Gesetze verantwortlich und haften für deren Verletzung. Die Roland DG Corporation hat die MMP-Technologie von der TPL-Group lizenziert.

# METAZA MPX-95



## Zubehör

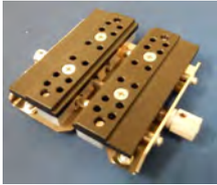
### Printer



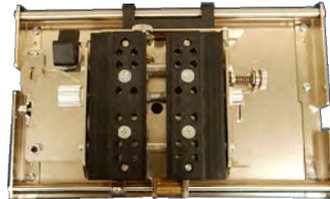
Grid table

+ Vkit

### Gift kit



center vise



New center vise



Head cap  
(round)30pcs

### DPM kit



Medical tool vise



New center vise

2Dsymbol  
software



Head cap  
(round)  
30 pcs



Head cap  
(flat)  
10 pcs

