

TECHNO Info

cameo zing 4030

cameo zing 6030



Laserleistung bis 60 Watt



Netzwerkfähigkeit -
sogar über W-Lan

5 Jahre Gewährleistung

Optional - inklusive Laser-Cartridge -
ohne Laufzeitbegrenzung

cameo zing 4030

cameo zing 6030

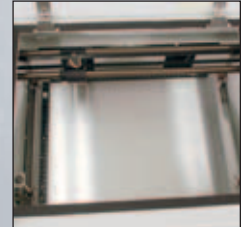


Vielseitig und effektiv...

Nicht viel größer als ein Office-Drucker nur erheblich vielseitiger... Oder der große Bruder mit größerem Arbeitsbereich und viele Leistungsabstufungen. Das sind Argumente, die das professionelle cameo zing-Lasergravier- und Schneidesystem auszeichnen. Darüber hinaus sind beide Systeme eine völlige Neuentwicklung, welche fast alle lasergravier- und schneidbaren Materialien verarbeiten kann. Größe, kompakte Abmessungen und seine professionelle Technologie lassen völlig neue Anwendungsbereiche zu. Daneben ist auch der Preis ein Garant für eine lohnende Investition. Und das mit allen Service-Vorteilen eines kompetenten Partners. Typisch cameo - typisch Hagemann.

Technik und Zubehör

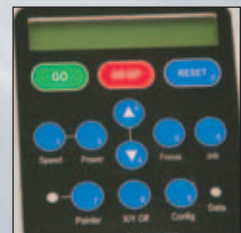
	cameo zing 4030	cameo zing 6030
Arbeitsbereich	406 x 304 mm	609 x 304 mm
Laserleistung	25, 30 und 40 W luftgekühlt	30, 40, 50 und 60 W luftgekühlt
Antrieb	High-Speed Micro-Stepper-Motor	
Material-Positionierung	Anschlaglineale und roter Laserpunkt, Nullposition veränderbar	
Auflösung	Bedienereinstellung von 100 bis 1000 dpi	
Führung	gekapselte Laufrollen auf keramisch beschichteter Alu-Führung	
Schnittstelle	10-Base-T-Ethernet oder USB, kompatibel zu Windows XP/Vista	
max. Materialstärke	101 mm	190,5 mm
Speicher	Intelligenter Jobspeicher bis 64 MB	
Graviermodus	Optimierte Rastergravur, Vektor-Schneiden oder kombinierter Raster/Vektor-Modus	
Graviertgeschwindigkeit	13 min (cameo-Normseite DIN A4/Kunststoff mit 500 dpi - bei Bedarf bitte PDF-Test-Kit anfordern)	
Laser-Quelle	„WaveGuide“ CO ₂ -Laser, modular, digital gesteuert, luftgekühlt, Wellenlänge 10640nm, gepulst 0,1 kHz - 50 kHz	
Laserstrahlaufbreitung	keine	serienmäßig
Gewicht	45 kg	64 kg
Maße (BxHxT)	730 x 298 x 562 mm	965 x 381 x 692 mm
Stromversorgung	110 bis 240 Volt	
Serienausstattung	roter Pilot-Laser, Luftassistent, intuitives Bediendisplay, Nullposition veränderbar, intelligenter Druckertreiber, Top-Door aus Glas, Metallgehäuse, Brandschutz-Sicherheitsschalter	
Optionales Zubehör	Absauganlagen, Kompressor für Luftassistent, Schneide-Tisch, bis max. 5 Jahre Gewährleistung, cameo-ServiceVertrag, Abwälvorrichtung für Zylinder (nur cameo zing 6030)	



Arbeitsbereich



Gravieroptik mit Fokustaster und Fokuslinse



Intuitives Bediendisplay



cameo zing 4030 mit optionaler Unterbau-Absauganlage

Gravierbare Materialien:

Edelstahl, Kunststoffe auf Laminatbasis, Acryl-/Plexiglas, lackierte Metalle, eloxiertes Aluminium, Holz, Glas, Stein, Marmor, Leder, Gummi, Papier und Karton, Stoffe und Textilien, Vinyl, Otoplastiken

Schneidbare Materialien:

Kunststoffe auf Laminatbasis, Acryl-/Plexiglas, Holz, Papier und Karton, Leder, Gummi, Stoffe und Textilien, Vinyl

Sicherheit und Umwelt

cameo Geräte tragen das CE-Sicherheitszeichen. Auch nehmen wir Altgeräte kostenfrei wieder zurück. Als verantwortungsvollen Beitrag von ökologischer Entsorgung. Dies wird von unabhängigen Prüfinstituten bestätigt.



- Innovative Graviersysteme
- Zubehör und Software
- Laser- und Gravierprodukte
- Know-how und Promotion
- Schulungen und Workshops



Kompetenz-Partner im



cameo Kompetenz-Zentren immer in Ihrer Nähe:

Bergisch-Gladbach · Bischofswerda · Kronach · Stuhr

Franz Hagemann GmbH & Co. KG · Stuhrbaum 14 · 28816 Stuhr

Telefon: 0421 / 48 14 15 · Telefax: 0421 / 48 83 65 · eMail: info@f-hagemann.de · www.f-hagemann.de