



# UWERK

Software + Beratung GmbH

## Design - Lochblech aus digitalen Bildvorlagen



Bitmap



DXF-File



Ergebnis

### Anwendungsgebiete:

Leuchten, Möbel, Abdeckungen,  
Schilder ...

**Pop** ist mit nahezu jeder Bildquelle einsetzbar:

Bitmaps von Scannern, digitalen Kameras oder anderen Bildbearbeitungsprogrammen werden direkt eingelesen und in DXF- oder Trumpf Geo-Files umgewandelt.

Größe, Auflösung, Helligkeit und Kontrast sind frei einstellbar.

**Pop** ist für Stanz- und Lasermaschinen geeignet. Es wird keine Schulung benötigt.

Betriebssysteme:

Windows XP/Vista/7/8/8.1 32 und 64bit

**Pop** € 775.-

zzgl. gesetzl. MwSt. und Versand, Lieferung inkl. Dokumentation und Hardwareschlüssel

Kontakt:

**UWERK** Software + Beratung GmbH

Dipl.-Ing. Uli Weber, Hainbuchenweg 43 / 1, D-70597 Stuttgart, Internet: [www.uwerk.de](http://www.uwerk.de)

Tel.: 0711 / 767 35 86, Fax: 0711 / 767 35 87, e-mail: [uli.weber@uwerk.de](mailto:uli.weber@uwerk.de)

