

Acrylglas

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Acryl / 3mm / Kombi	80-90	33-38	15	100	5000
Acryl / 4mm / Kombi	80-90	33-38	12	100	5000
Acryl / 6mm / Kombi	80-90	33-38	5	100	5000
Acryl / 8mm / Kombi	80-90	33-38	2	100	5000
Acryl / 3D Raster	30	80			
Laserwerte 45 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Acryl / 3mm / Kombi	90	30	17	100	5000
Acryl / 8mm / Kombi	90	30	4	100	5000
Laserwerte 60 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Acryl / 3mm / Kombi	90	20	20	100	5000
Acryl / 5mm / Kombi	90	20	16	100	5000
Acryl / 8mm / Kombi	90	20	5 bis 6	100	5000
Acryl / 10mm / Kombi	90	20	3 bis 4	100	5000
Laserwerte 75 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Acryl / 8mm / Kombi	100	20	6 bis 7	100	5000
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Acryl / 3mm / Kombi	100	35	15	100	5000
Acryl / 4mm / Kombi	90	40	12	100	5000
Acryl / 6mm / Kombi	90	40	5	100	5000
Acryl / 8mm / Kombi	90	40	2	100	5000

Holz

Laserwerte 35 Watt Holz	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Holzetui / Raster	65	75			
Musterholz 100 x 500 Kombi	45	35	25	100	500
Schrankrückwand 3mm Vector			15	65	2500
Feuerzeughülle Pyro	65	75			
Zahnstocher	8	17			
Laserwerte 45 Watt Holz	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Musterholz 100 x 500 Kombi	45	30	33	100	500
Zahnstocher	8	12			
Holzetui / Raster	65	70			
Laserwerte 60 Watt Holz	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Holzetui / Raster	70-75	60			
Musterholz 100 x 500 Kombi	80	35	40	100	500
Laserwerte 75 Watt Holz	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Schlangenaugen, Edelholz, 7mm	70	100	10	100	2500
Tropenhartholz, 5mm	30	100	4	100	2500
Stechpalme	80	100	18	100	2500
Pappelspeerholz, 3mm, Baumarkt			50	100	2500
Multiplex Birke, 9mm			5	100	2500
MDF Platten, 12mm			drei 3	100	2500
MDF Platten, 10mm			zehn 10	100	1000
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Holzetui / Raster	90	60			
Musterholz 100 x 500 Kombi	45	30	25	100	2500
Zahnstocher	10	8			
Musterholz Kirsche, 3mm, Kombi	50	45	100	55	2500
Laserwerte Zing 40 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Zahnstocher, dunkler	6	8			

Glas

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Glas mit Foto	25	75			
Glas mit Foto und Seidenpapier	30	65 bis 75			
Laserwerte 40 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Glas mit Foto und Seidenpapier	30	50			
Laserwerte 45 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Glas mit Foto	35	75			
Glas mit Foto und Seidenpapier	30	45			
Laserwerte 60 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Glas mit Foto	40-45	50			
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Glas mit Foto	50	50			
Spiegel mit Foto v. hinten	50	100			

Kunststoff

Laserwerte 35-40 Watt Kunststoff	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
TestitKit Farbverwaltung	90	30			
	30	15	20	5	
	20	15	20	37	
Kunststoff / 1,5mm / Kombi	90	30	20 - 35	37 - 55	
Laserwerte 45 Watt Kunststoff	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Kunststoff / 1,5mm / Kombi	100	30	20	35	2500
Laserwerte 60 Watt Kunststoff	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Kunststoff / 1,5mm / Kombi	100	20	20	28	2500
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Kunststoff / 1,5mm / Kombi	100	28-30	35	42	2500
Kunststoff / Murytal C für Klischees	mehrmals, 70	50			

Laserfolie 0,2mm mit kleinen Schriften

Laserwerte 45 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Kunststoff / 1,5mm / Kombi	23	8	50	5	2500
Folie nicht durchgeschnitten					

Laserfolie 0,2mm normale Schriftgröße

Laserwerte 45 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Kunststoff / 1,5mm / Kombi	100	20 bis 22	50	10	2500
Folie durchgeschnitten					

Delrin für Prägezeugen (Papierstärke 80 Gramm)

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Delrin	100	50	100	25	2500

Stempelgummi

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Stempelgummi	10 bis 12	100	10	100	2500
Laserwerte 75 Watt, tief	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Stempelgummi Deluxe	ca.15	64	30	60	2500
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Zing Stempelgummi	ca.25	100	20	100	2500

Edelstahl mit CerMark

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Edelstahl mit CerMark	22 - 24	100	9	18	2500
Laserwerte 60 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Edelstahl mit CerMark	30	100			
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Edelstahl mit CerMark	24	100			

Eloxiertes Aluminium

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Eloxiertes Aluminium Demo	100	50	5	30	2500
Laserwerte 45 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Elox. Aluminium mit kleiner Schrift	40	20	20	30	
Eloxiertes Aluminium mit Foto	100	42			
Laserwerte 60 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Eloxiertes Aluminium	100	30			
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Eloxiertes Aluminium Kombi Demo	100	40	12	30	2500

Lackierte Kugelschreiber

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Schreiber Blau Lasermass Artikel	30	85			
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Schreiber Blau Lasermass Artikel 2x	30	45			
Schreiber rot Lasermass Artikel 1x	30	75			

Leder

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Ledergeldbörse hell Raster	98	42			
Kunstleder1,6mm Kombi	100	85-90	15	70	2500
Laserwerte 45 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Ledergeldbörse hell Raster	98	30			
Leder 2mm Kombi	98	30	30	80	2500
Leder durchgefärbt 1,8mm Kombi	45	25	35	75	2500
Laserwerte 60 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Leder Hell Raster	80-98	20			
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Rindsleder, sehr kleine Schrift	20	7			
Leder Hell	98	20			

Tassen Lasermass

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Tasse Schwarz	80	50			
Tasse Rot	80	52			
Tasse Blau	78	80 - 90			
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Tasse Schwarz 4 -5 Fokus niedriger	70	50			

Papier 120 Gr. - 160 Gr.

Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Papier 120 Gramm Kombi	30	7	40	20	2500
Papier 160 Gramm Kombi	20	10	40	20	2500
Papier 160 Gramm perforieren	0		60	4	2500
Grußkarten Kombi	20	10	40	20	2500
Seidenpapier Kombi	35	8	50	10	2500
Kopierpapier Kombi	18	9	20	6	1600
Laserwerte 60 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Papier 160 Gramm Kombi	20	8	58	11	2500
Laserwerte Zing 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Papier 160 Gramm Kombi	50	10	60	20	2500
Papier Lochbild, sehr sehr fein, 160 gr			10	ca 5 bis 6	
Grußkarten Kombi	50	10	60	20	2500
Papier feine Schnitte / 30 watt			12	4	

Zigarette	86	17			
Laserwerte Zing 30 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Grusskarte	50	10	30	6	2500

Decoramic					
Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Decoramicschilder Orange	40	70			
Decoramicschilder Braun	15	85			
Laserwerte 40 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Decoramic Artelith	70	40			
zinglaserwerte 40 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Decoramic Artelith, 2. mal 100/20	100	30			

Schaumstoff / Pu					
Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Schaumstoff / Pu 20mm			28	65	2500

Verschiedenes					
Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Apfel 300 DPI	35	100			
Jeans	100	15-35			
Otoplastik	12	20			
Weihnachtskugel	25	12			
Seife	95	85			
Granit	30	100			
Fleece, DPI 200	100	20-40			
Laserwerte 75 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Perlmutter			10	100	2500
Laserwerte zing 40 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
LKW Plane	100	20			
Laserwerte zing 30 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Airbrush Folie Laser blue			40	10	5000
Laserwerte 25 Watt, VL 200	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Walnüsse	25	100			

Zippo Lackiert					
Laserwerte 35 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Zippo schwarz 2x	40	26			
Zippo rot	40	26			

Textilien, wichtig: DPI 200 - 300					
Laserwerte 30 Watt, Zing	Speed / Raster	Power / Raster	Speed / Vector	Power / Vector	Frequenz
Polyesterstoffe / sehr dünn	ca.100	ca. 20 / ca.10	0	0	2500
Fleecest., Samst. mit Kaschierung	ca.100	ca. 15	100	10	2500
Kissenbezüge Ikea 100% Baumwolle	ca.100	ca. 19	0	0	2500
Fleecejacken	ca. 100	20-40	0	0	2500

auch etwas mehr DPI möglich

Faserlaser Verschiedene Materialien					
Laserwerte 20 Watt	Speed / Raster	Power / Raster	Frequenz	Fokus	Farbe
Alu Kugelschreiber mit 5,5 Linse	10	100	20	0	
Kugelschreiber Metall / blau Messe	20	100	20-45	0	
Kugelschreiber weiss Kunststoff	39	74	44	0	
Indulplatte mit Foto	25	100	22	0	
Indulplatte Visitenkarte	10	100	20	0	
Aufputzdose	38	75	80	0	
Anlassbeschriftung Edelstahl mit 5,5	12	100	1	3,5	
Alu blank	15	100	50	0	
Makrolon farblos schwarz 5,5 Linse	38	80	40	0	

Kupfer mit Thermark					
	Speed / Raster	Power / Raster	Frequenz	Fokus	Farbe
Kupfer Baumarkware	10	100	0	0	