

# ZPrinter® Produktlinie [www.zprinter.de](http://www.zprinter.de)



Z CORPORATION®



**ZPrinter® 310 Plus**



**ZPrinter® 350**



**ZPrinter® 450**



**ZPrinter® 650**

## ÜBERSICHT

	Monochrom, kostengünstigste Alternative, hervorragende Teile	Monochrom, bürofreundlich, erschwinglich	Mehrfarbig, benutzerfreundlich, bürofreundlich	Premiumfarbe, höchste Auflösung, größtes Bauvolumen
<b>FUNKTIONEN</b>				
Auflösung	300 x 450 dpi	300 x 450 dpi	300 x 450 dpi	600 x 540 dpi
Farbe			■	■
Automatisches Setup und Selbstüberwachung		■	■	■
Automatisiertes Laden des Pulvers		■	■	■
Automatisiertes Recyceln und Entfernen des Pulvers			■	■
Einrastende Bindemittelpatronen		■	■	■
Intuitives Bedienfeld		■	■	■
Vertikale Baugeschwindigkeit	25 mm/Stunde	20 mm/Stunde	23 mm/Stunde	28 mm/Stunde
Baugröße	203 x 254 x 203 mm	203 x 254 x 203 mm	203 x 254 x 203 mm	254 x 381 x 203 mm
Materialoptionen	Hochleistungs-Verbundwerkstoff, Direktgussmaterial, elastomeres Material, Feingussmaterial	Hochleistungs-Verbundwerkstoff	Hochleistungs-Verbundwerkstoff	Hochleistungs-Verbundwerkstoff
Schichtstärke	0,089 – 0,203 mm	0,089 – 0,102 mm	0,089 – 0,102 mm	0,089 – 0,102 mm
Anzahl der Strahlen	304	304	604	1520
<b>SPEZIFIKATIONEN</b>				
Anzahl der Druckköpfe	1	1	2	5
Geräteabmessungen	74 x 86 x 109 cm	122 x 79 x 140 cm	122 x 79 x 140 cm	188 x 74 x 145 cm
Gewicht des Geräts	115 kg	179 kg	193 kg	340 kg
Netzanforderungen	90-110V, 5,3A 100-120V, 4,3A 200-240V, 2,4A	90-100V, 7,5A 110-120V, 5,5A 208-240V, 4,0A	100-240V, 15-7,5A	100-240V, 15-7,5A
Dateiformate für den Druck	STL, VRML, PLY, 3DS, ZPR	STL, VRML, PLY, 3DS, ZPR	STL, VRML, PLY, 3DS, ZPR	STL, VRML, PLY, 3DS, ZPR
Workstation-Kompatibilität	Windows® XP Professional und Windows Vista® Business/Ultimate	Windows® XP Professional und Windows Vista® Business/Ultimate	Windows® XP Professional und Windows Vista® Business/Ultimate	Windows® XP Professional und Windows Vista® Business/Ultimate
Gesetzliche Bestimmungen CE, CSA	■	■	■	■
Keine besonderen Anforderungen an die Einrichtung	■	■	■	■