



## Fișă tehnică

Model		REFLION 3200UV	
Cap imprimare	4-9 capete industriale		
<b>Mod de imprimare</b>			
<i>Draft</i>	67 mp/h	95 mp/h	122 mp/h
<i>Productie</i>	48 mp/h	70 mp/h	86 mp/h
<i>Calitate</i>	35 mp/h	50 mp/h	62 mp/h
<i>Superior</i>	26 mp/h	36 mp/h	44 mp/h
Rezoluție	Până la 635*1200dpi		
Tehnologie de imprimare	Piezoelectric inkjet, Tehnologie imprimare in tonuri de gri		
Tip cerneală	Cerneala LED curable		
Configurație cerneală	Standard CMYK, Lc, Lm, White (Opțional), Vanish (Opțional)		
Capacitate cartuș cerneală	2.5 L		
Software	Aurelon , Caldera, Onyx Optional		
Managementul culorilor	ICC,ajustare curbe, ajustare densitate		
Sistem de operare	Windows 8 & 10, 64 bit		
Fișiere acceptate	Tiff, Jpeg, Postscript, EPS, PDF, etc		
<b>Media</b>			
	Acceptă media flexibilă până la 330 cm, cu diametru rola 40 cm, până la 350 kg greutate (vinil, PET, blackout, backlit, sintetic etc.)		
<b>Conectivitate</b>			
Interfață	USB 2.0		
<b>Sistem uscare</b>			
	Lămpi LED UV		
<b>Dimensiuni</b>			
Printer	6450mm(L)*1540mm(l)*2050mm(î)		
Printer ambalat	6100 mm(L)*1510mm(l)*2500mm(i)		

RO - 031301 București  
Calea Vitan nr. 238, sector 3  
Tel: 021.326.46.30  
E-mail: bucuresti@verla.ro

RO - 400235 Cluj Napoca  
Str. Corneliu Coposu nr. 41, Cluj  
Tel: 0264.449.450  
E-mail: cluj@verla.ro



<b>Greutate</b>	
Printer	2500 kg
Printer ambalat	3000 kg
<b>Condiții de operare</b>	
Temperatură	20 - 30°C
Umiditate relativă	35% - 65%, fără condensare
<b>Alimentare</b>	
Putere	5500 W
Condiții de operare	Voltaj: 200 până la 240 VAC, fază singulară, 50/60Hz, 25A
<b>Aer comprimat</b>	
	0.8 Bar
<b>Garanție</b>	
	1 an

RO - 031301 București  
Calea Vitan nr. 238, sector 3  
Tel: 021.326.46.30  
E-mail: bucuresti@verla.ro

[www.verla.ro](http://www.verla.ro)

RO - 400235 Cluj Napoca  
Str. Corneliu Coposu nr. 41, Cluj  
Tel: 0264.449.450  
E-mail: cluj@verla.ro