

## 8 PRINT HEADS

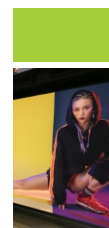
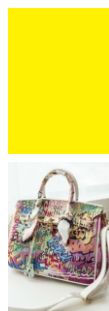
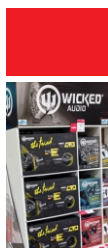


## Izpostavljene lastnosti tiskalnika

— 2m —

- Max širina tiskanja: 2000 mm.
- Linearni motor za večjo natančnost in manj hrupa.
- Dovršena Japonska tehnologija UV barvil, ki so primerna za naj različnejše aplikacije.
- Močno ogrodje tiskalnika in stabilne mize za tisk na plošče.
- Nižja tiskalna miza za bolj prijazno rokovanje z mediji.
- Konfiguracije do 8 tiskalnih glav Ricoh Gen5/Gen6 s 4. stopnjami sivine.
- Zložljive mize, ki jih je enostavno odmakniti in pospraviti za čas tiskanja na Roll to Roll.
- LED UV luči in sistem za aktivno odstarnjevanje statike, omogoča tiskanje na najrazličnejše materiale.
- Patentiran GZ sistem dovajanja barve, zagotavlja stabilnost tiskanja.
- Izboljšan istem mešanja in cirkulacije bele barve.
- Linija za poravnavo medijev omogoča enostavno in hitro nalaganje medijev v polah.

**RICOH** Gen5 / Gen6



# Hybridni UV tiskalnik

## GZF-2008D



Razširitvena podajalna miza (opsijsko)



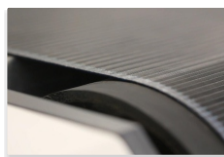
Ricoh Gen5/ Gen6 tiskalne glave



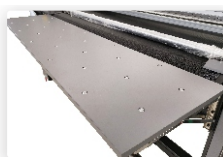
Sistem za negativni pritisk



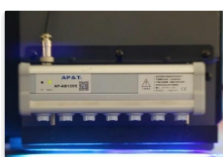
Linija za poravnavo medija



Natančen pasovni sistem



Vgrajena zložljiva miza



LED UV svetila & eliminator statike

### Tehnični podatki

Model	GZF2008D							
Tiskalne glave	3-8 pL Ricoh Gen 5 tiskalne glave				3-8 pL Ricoh Gen 6 tiskalne glave			
Ločljivost	600x600~600x1800 dpi							
Hladilni sistem	Vodno hlajenje UV LED luči							
Barvila	UV tehnologija							
Barvne konfiguracije	1xKCMY; 1xWW+1xKCMY; 1xWW+1xKCMY+1xVV; 2xWW+1xKCMY+2xVV; 2xKCMY; 2xWW+2xKCMY; 3xKCMY; 2xWW+3xKCMY							
Sistem dovajanja barv	Negativni pritisk (cirkulacija bele barve)							
Rezervoar za barve / po barvi	2500ml							
Max. debelina media	do 70mm							
Vrsta media	Prožni - fleksibilni materiali: Folije, Filmi, Cerade, Blago, Tapete, usnje itd. Trdi materiali: PVC plošče, Penaste plošče, Alu plošče, katon, les itd							
Max. širina tiska	Max. 2000mm							
Max. hitrosti tiskanja	Print Mode	Resolution	1xKCMY	2xKCMY	3xKCMY	1xKCMY	2xKCMY	3xKCMY
	Draft	600*600	30.2m/h	54m/h	72.9m/h	32.2m/h	57.5m/h	77.3m/h
	Production	600*900	20.7m/h	38.2m/h	52.9m/h	22.2m/h	40.8m/h	56.3m/h
	Hi-Res	600*1200	9.9m/h	19.1m/h	27.4m/h	10.6m/h	20.5m/h	29.4m/h
Photo	600*1800	6.8m/h	13.3m/h	19m/h	7.3m/h	14.2m/h	20.4m/h	
Podatkovni prenos	Optični kabli							
Delovno okolje	Temperatura: 20 - 30 stopinj C				Vlažnost: 35% - 65%			
Software	Flexi PRINT UV verzija + GZ uporabniški vmesnik							
Napajanje	Eno-fazni, AC 220V + 10%, 50/60HZ, 14A; 3080W							
Dimenzije	LxWxH(mm): 4050x1430x1460/ 4300x1570x1700(Printer); LxWxH(mm): 2040x1200x940/ 2270x900x1700(Extension table); LxWxH(mm): 650x340x340/ 760x450x560 (Vacuum blower)							
Teža	Tiskalnik: 1300kg / 1620kg; Vakumska črpalka: 67kg / 190kg;							



N.C.R. Ljubljana, d.o.o.

Prodajno razstavni center grafične opreme:  
Celovška ceta 172, 1000 Ljubljana

Tel.: 00386 1 51 40 110 Web: www.ncr.si



Gongzheng Group Co., Ltd.

Add: Miaobei Village, Yongjia County, Wenzhou  
City, Zhejiang Province, China 325102

Web: www.gongzheng.com

