



# KT-9060 / KT-9060-AI

Imprimantă flatbed UV



Variate moduri de configurare a capetelor

CMYK/CMYK+W+V/CMYK LC LM+W+V permite 6 culori-CMYK+W+CMYK/2 rânduri /3 rânduri soluții diferite CMYK

Funcții specifice

- ★ Placa de capete poate fi configurată în 3 rânduri (Ricoh G5i/GH2220), pentru imprimare mai rapidă
- ★ Platformă de imprimare de 42.5mm din aluminiu aeronautic, suprafața tratată printr-un proces de oxidare special. Rezistență mare la coroziune și duritate mare. Rezistă la 70 kg / m<sup>2</sup>.
- ★ Ridicare automată a caretei și măsurare automată a înălțimii prin senzor mecanic. Permit imprimare a materialelor de până la 120 mm grosime.

## Caracteristici tehnice

Model imprimantă	KT-9060	KT-9060-AI	Sistem de operare	Win 10 / 11 64 biți	
Cap imprimare	Ricoh G5i x 3, picătură variabilă		Uscare	lampă LED	
Viteză imprimare	8 pași mod mare rezoluție	7m <sup>2</sup> /h	9m <sup>2</sup> /h	Materiale	
	6 pași mod producție	10m <sup>2</sup> /h	12m <sup>2</sup> /h		Consum max.
	4 pași mod draf	14m <sup>2</sup> /h	16m <sup>2</sup> /h		
Cerneală	Tip	Cerneală UV ecologică japoneză		Alimentare	
	Culoare	M / Y / C / K / LM / LC / Alb / Lac		N.W	
Suprafață imprimare	900 mm x 600 mm		Dim. imprimantă	L*W*H: 2440*1495*1318mm	
Grosime imprimare	120 mm		Dim. ambalaj	KT-9060 L*W*H: 2550*1620*1460mm KT-9060-AI L*W*H:2550*2020*1450mm	
RIP Software	PHOTOPRINT		Poziționare vizuală cu IA (opt)	Sistem de imprimare cu IA pe toată suprafața	
Imagine Sursă	TIFF /JPG /EPS /PDF		Configurație calculator recomandat	CPU:Intel i7+ Memorie:16GB SSD 500 GB + HDD 2 TB	
Transfer date	interfață rețea TCP /IP / USB				

Notă: Informațiile de mai sus și caracteristicile tehnice pot fi schimbate în orice moment fără notificare prealabilă. Echipamentul livrat va fi corespunzător cu cea mai nouă configurație la momentul producției și poate fi diferit de specificațiile de mai sus.



stefan.paun@printservice.ro 0757022062

mihail.tanase@printservice.ro 0757022070