

T-REX 3

規格						
噴頭	Ricoh Gen6 (5pl)					
墨水	GUV Series Ink / HUV Series Ink					
耗材種類	車貼, 燈片, 壓克力, 木板, 玻璃, 金屬, PVC 等等...					
列印速度 6PASS	噴頭數量	4	6	7	14	20
	顏色/排數	4Cx2Row	4Cx3Row	4Cx3Row+W	4Cx6Row+2W	6Cx6Row+2W
	高速模式	49 m ²	74 m ²	74 m ²	148 m ²	148 m ²
	生產模式	40 m ²	60 m ²	60 m ²	120 m ²	120 m ²
	彩白彩模式	-	-	20 m ²	40 m ²	40 m ²
燈箱模式	20 m ²	30 m ²	30 m ²	60 m ²	60 m ²	
解析度	720 x 900 / 720x1200 dpi					
可印面積	3200mm x 前後延伸平台					
顏色	藍 / 洋紅 / 黃 / 黑 / 淺藍 / 淺紅 / 白					
機器重量	淨重 1500KG (3307lbs) / 毛重 2000KG (4409lbs)					
機器尺寸 (mm)	L 4336 / W 1520 / H 1550					
包裝尺寸 (mm)	L 4560 / W 1760 / H 2000					
電源需求	單相 220V ±10% (50Hz, AC)					
延伸桌板	標配					
桌板尺寸 (mm)	L3400 / W 800 / H 870					
材料厚度	最大50mm					
固化系統	LED-UV燈					
環境溫度	溫度	建議 20°C~30°C				
	相對溼度	建議 35%~65%				
連接介面	USB 3.0, 高速連接頭					
驅動軟體	ONYX / CALDERA					



UNLEASH YOUR IMAGINATION

T-REX 3

LED-UV Hybrid Printer

全彩噴墨導帶印刷機

雙重應用 無限可能



T-REX 3



www.lintor.com

聯巨科技股份有限公司
Lintor Technologies Co., Ltd.

11484 / 台北市內湖區潭美街577號4樓

4F., No.577, Tanmei St., Neihu Dist., Taipei City 11484, TAIWAN

TEL : +886-227931912 FAX : +886-227931012 E-mail : sales@lintor.com



- ▶ 最細緻的印刷品質 5pl
- ▶ 靈活處理捲式與平板材料
- ▶ 同時打印多張板材
- ▶ 防靜電穩定導帶設計

一機兩用 潛力無窮

靈活處理任何類型的捲式、平板材料與多種應用，可在紙板、壓克力等板材，以及薄膜、軟耗材等捲式材料上做印刷，可印最寬幅達3.2米的大型板材，同級設備中最細緻墨滴5pl，搭配LDP 原廠LED-UV墨水，六色加白讓色彩更流暢，效果更吸睛！同時墨水絕佳的附著力與耐候、抗刮，廣泛應用在各產業、產品與材質上，品質、生產效能上皆有傑出表現！

1 工業型壓電噴頭

使用耐用性極佳的工業型壓電噴頭，穩定度佳、壽命長！最小墨滴可達5pl，噴印色彩鮮明且細膩，可變墨滴技術使圖像漸層表現完美流暢、線條銳利細緻。

2 自動測高系統

自動偵測耗材高度與寬度，並設定小車最佳噴印距離，最高可印厚度50mm材料。

3 防靜電與噴頭防撞裝置

小車左右兩側設有防撞感應裝置，有效避免噴頭在運行中因耗材翹起或撞擊而損傷，同時小車上亦裝載靜電儀，用以消除靜電在噴印過程中所產生的干擾，使影像品質更銳利。



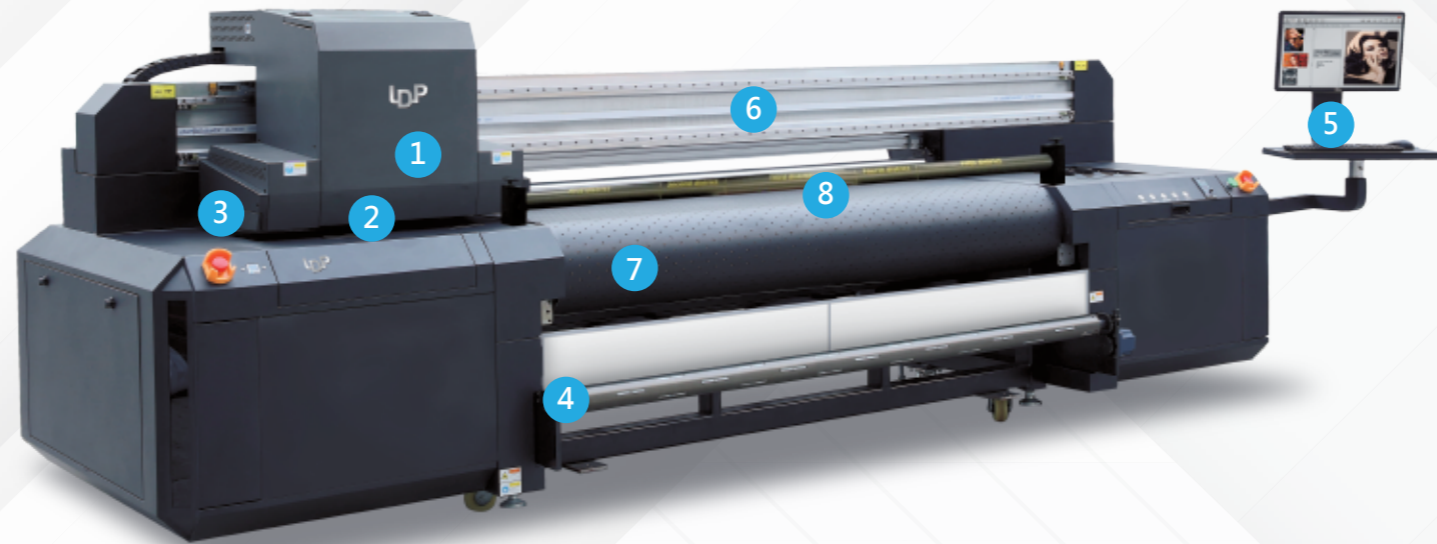
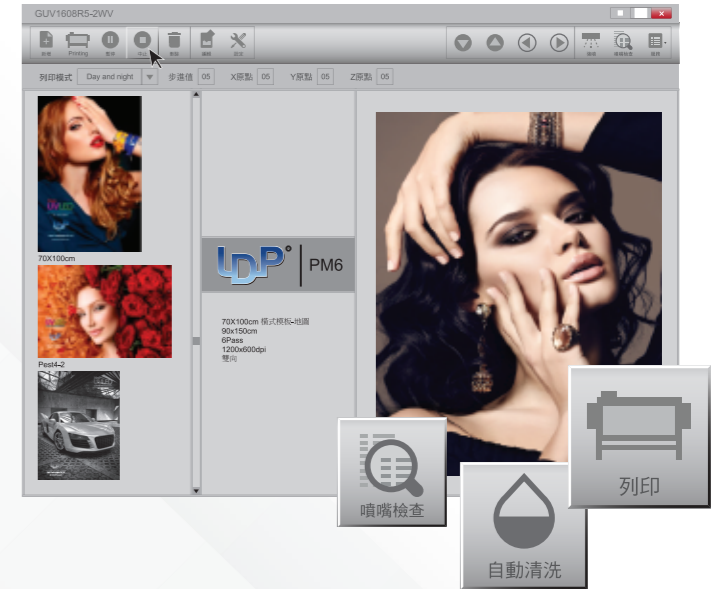
4 張力控制系統

捲材噴印採用高精度收送料馬達來帶動材料，耗材同步收送、平整運行，可減少材料皺摺與長時間噴印而產生步進變化的問題。



5 智慧型數位操作介面

從列印模式、噴頭清潔、吸風與UV光照控制等功能，設備維護與操作皆採用數位化操作，直覺式介面設計、功能數據化，即時掌握噴印狀態，讓印刷流程更快更好操作！



6 THK雙直線導軌

雙直線導軌及加強導梁，並採用EGUS拖鍊，保障小車運動流暢，墨滴落點精準，校準誤差不超過0.02-0.05mm。

7 精選高穩定導帶

採用了鐵氟龍材質的獨特導帶設計，印刷過程無靜電產生，並具有高度精確的定位和出色的穩定性，且能同時印刷多片板材，穩定快速生產。



8 強力真空吸風平台

分區控制吸風平台，可根據材料種類，獨立進行調節吸風區域，即使極薄、軟材料皆能穩定吸附於平台上，不翹邊、不起皺！（圖示為吸風操作面板）

