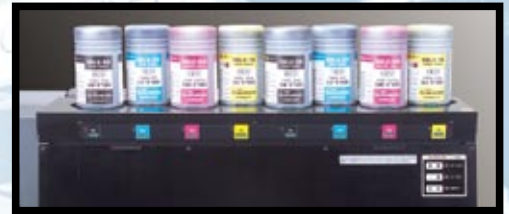




HI-FI EXPRESS

DYE SUBLIMATION INKJET PRINTER FP-740

- High-Speed 74"-Sublimationsdrucker, ideal für Soft Signage
- Druckt bis zu 51 m²/h (270x360 2 Pass) für hochvolumige Produktion
- High-Density 4-Farben-Tintenset sorgt für tiefe, lebendige Farben
- Maximale Druckauflösung 720 dpi
- Hochqualitativer Druckmodus liefert konsistente, verlässliche Ergebnisse
- Stabile Konstruktion für dauerhafte Leistung
- Roland VersaWorks RIP-Software
- Wirtschaftliche 1-Liter-Tintenflaschen




Roland VersaWorks®

 Adobe PostScript 3™

Spezifikationen						
Drucktechnologie	Piezo-Tintenstrahldruck		Leistungsaufnahme	Betrieb	ca. 118 W	
Verarbeitbare Materialbreite	710 bis 1879 mm			Schlafmodus	ca. 55 W	
Druckbreite (*1)	Maximal 1869 mm		Geräuschemission	Betrieb	62 dB (A) oder weniger (entspricht ISO 7779)	
Tintenkartuschen	Typ	Roland Sublimations-Tintenkartusche oder flasche		Schlafmodus	40 dB (A) oder weniger (entspricht ISO 7779)	
	Farben	Vier Farben (Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz)	Abmessungen einschließlich Ständer	3.539 (B) x 758 (T) x 1.307 (H) mm		
Druckauflösung	Maximal 720 dpi		Gewicht einschließlich Ständer	267 Kg		
Transportgenauigkeit (*2)	Abweichung unter ± 0,3 % der transportierten Strecke oder 0,3 mm, je nachdem, welches der größere Wert ist		Umgebungsbedingungen	Strom an	Temperatur: 20 bis 32 °C, relative Luftfeuchtigkeit: 35 bis 80 % (nicht kondensierend)	
Materialaufnahmesystem	Außendurchmesser Materialrolle	Maximal 180 mm		Strom aus	Temperatur: 5 bis 40 °C, relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (nicht kondensierend)	
		Gewicht Materialrolle	Maximal 20 kg	Im Lieferumfang enthalten Netz kabel, Netzadapter, Kabelklemmen, Materialverstärkungsrollen, Papierrollen, Führungswalzen, Materialflansche, Stopper, Materialklemmen, Tintenabsaugbehälter, Ersatzklinge für Trennmesser, Sechskantschlüssel, Headunit-Tool, RIP-Software, Benutzerhandbuch, Installationshandbuch, Handbuch Netzwerkeinstellungen Roland-PrintServer, CD-ROM Roland-PrintServer, Reinigungsset		
Schnittstelle		Ethernet (10 BASE-T/100 BASE-TX, Automatikschaltung)				
Energiesparmodus		Automatischer Schlafstrombetrieb				
Netzanschluß (*3)	Spannung und Frequenz		Drucker: 100 bis 240 V AC ± 10 %, 50/60 Hz Aufnahmesystem: 100 bis 240 V AC ± 10 %, 50/60 Hz			
	Erforderliche Stromstärke		Drucker: 2 A, Aufnahmesystem: 0,1 A			

*1 Drucklänge vorbehaltlich der durch das Programm vorgegebenen Einschränkungen. *2 Drucktransport bei Roland PET-Folie: 1 m, Temperatur: 25 °C, relative Luftfeuchtigkeit: 50 %. *3 Je ein Netzanschluß für Drucker und Aufnahmesystem erforderlich.

Optionen				
 Sublimationstinten (Flasche)	SBL2-MG	Magenta, 1 Liter	Flaschentintensystem für SBL2	BU-1
	SBL2-YE	Gelb, 1 Liter		
	SBL2-CY	Cyan, 1 Liter	Reinigungsflüssigkeit für SBL2	SBL2 CL
	SBL2-BK	Schwarz, 1 Liter		

Roland VersaWorks, Systemanforderungen	
Betriebssystem	Windows Vista™ Ultimate oder Business (32-bit-Edition), oder Windows® XP Professional SP 2, oder Windows® 2000 SP 4
CPU	Pentium 4, 2,0 GHz oder schneller empfohlen
Speicherplatz und RAM	1 GB, 2 GB oder mehr empfohlen. 40 GB oder mehr empfohlen

ISO 14001 und ISO 9001-2000 geprüft

Roland engagiert sich sowohl für Umweltschutz als auch für eine stetige Qualitätsverbesserung. Wir vertreten die Philosophie, daß die Umwelt und die Gesundheit des Menschen geschützt und bewahrt werden müssen. Deshalb arbeiten wir bei Roland ständig daran, organische Lösungsmittel in unserer Produktion abzusuchen, Abfall zu vermindern und zu recyceln, den Stromverbrauch zu reduzieren und mit recycelten Produkten zu arbeiten. Roland DG ist bemüht, absolut zuverlässige Produkte zu schaffen - immer.



Roland behält sich das Recht vor, Änderungen in den Beschreibungen, in Materialien oder beim Zubehör ohne Ankündigung vorzunehmen. Die jeweilige Leistung kann variieren. Für eine optimale Leistung können regelmäßige Wartungsarbeiten an wichtigen Teilen notwendig sein. Bitte setzen Sie sich für weitere Informationen mit Ihrem Roland-Händler in Verbindung. Es gelten ausschließlich die ausdrücklich genannten Garantien und Gewährleistungen. Roland haftet nicht für durch Mängel in solchen Materialien oder Produkten entstandene Unfälle oder Schäden, ob voraussehbar oder nicht. Alle Marken sind Eigentum der jeweiligen Eigentümer.