

XP-640

SUPERCHARGE UW PRINTPRESTATIES



ONGEËVENAARDE
PRODUCTIVITEIT

TRUEVIS-KWALITEIT

NEXT-GEN-PRESTATIES



Hoge uitvoersnelheid

- ▶ Twee verspringende printkoppen optimaliseren de productie met printsnelheden tot 76,1 m²/uur.
- ▶ Werpt fijnere druppels met een hogere dichtheid uit voor uitvoer met een hoge resolutie in minder gangen.
- ▶ Geavanceerde efficiëntiefuncties stroomlijnen de workflow voor maximale productiviteit.



Levendige, gedetailleerde prints

- ▶ Levert consistent levendige, gedetailleerde prints met rijke, nauwkeurige TrueVIS-kleuren.
- ▶ TH2-inkten, waaronder oranje, groen en nieuwe rode opties, maken een uitzonderlijk breed kleurengamma mogelijk.
- ▶ True Rich Color 3 preset voor realistische beelden en nauwkeurige kleuren.



Eenvoudig in gebruik, efficiënt en betrouwbaar

- ▶ Het 7-inch LCD-touchscreen bedieningspaneel biedt snelle, intuïtieve toegang.
- ▶ Laagste bedrijfskosten in zijn klasse – lagere inkt- en bedrijfskosten maximaliseren de winstgevendheid.
- ▶ Legendarische betrouwbaarheid, klantenservice en ondersteuning van Roland DG.

Extra functies

- + Het nieuw ontwikkelde automatische opnamesysteem maakt het mogelijk om media snel en eenvoudig te laden, waardoor u tijd en moeite bespaart.
- + Inclusief VersaWorks 6 RIP-software voor moeiteloos printoutputbeheer. Plus, toegang tot de Roland DG Connect app, die u een gedetailleerd inzicht geeft in uw printers terwijl uw machines optimaal blijven presteren.
- + Met de nieuwe functie voor het snijden van geperforeerde vellen kunt u eenvoudig perforaties toevoegen wanneer u een grote hoeveelheid printwerk uitvoert naar het take-up systeem.
- + Automatische aanpassing van de mediaafstand maakt gebruik van TrueVIS optische registratietechnologie om de tussenruimte te bepalen, aan te passen en te kalibreren.

Technische specificaties

		XP-640
Printmethode		Piëzo-ink-jet-methode
Afmetingen		2.886 mm × 748 mm × 1.415 mm (113,7 in. x 29,5 in. x 55,8 in.)
Gewicht		189 kg (417 lb.)
Media	Breedte	259 tot 1.625 mm (10,2 tot 64 inch)
	Dikte	Max. 1,0 mm (39,3 mil) met schutblad
	Buitenafmetingen rol	Max. 250 mm (9,8 in.)
	Gewicht rol	Max. 45 kg (99 lb.)
	Diameter kern	76,2 mm (3 in.) of 50,8 mm (2 in.)
Inkt	Type	Eco-Solvent Inkt (TH) 500 ml cartridge
	Kleuren	Acht kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart, lichtzwart, groen, oranje en rood) Vier kleuren (Cyaan, Magenta, Geel en Zwart)
Printbreedte		Max. 1.615 mm (63,5 in.)
Resolutie		Max. 1.800 dpi
Connectiviteit		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, automatische omschakeling)
Energiebesparing		Automatische sluimerfunctie
Opgenomen vermogen		100-120/220-240 VAC 50 / 60 Hz 8.9 / 4.5 A
Stroomverbruik	Tijdens gebruik	Ca. 1.180 W
	Slaapstand	Ca. 50 W
Akoestisch geluidsniveau	Tijdens gebruik	66 dB (A) of minder
	Tijdens stand-by	53 dB (A) of minder
Omgeving	Tijdens gebruik	Temperatuur: 20 tot 32°C (68 tot 89,6°F), Vochtigheid: 35 tot 80% relatieve vochtigheid (geen condensatie)
	Uitgeschakeld	Temperatuur: 5 tot 40°C, Vochtigheid: 20 tot 80% relatieve vochtigheid (geen condensatie)
Inbegrepen		Speciale standaard, software (VersaWorks, Roland DG Connect), stroomsnoer, media-take-up eenheid, mediahouders, reservemes voor scheidingsmes, reinigingsvloeistoffles voor onderhoud, aftapfles, gebruikershandleiding, enz.