

TrueVIS AP-640

 Roland



TrueVIS-kwaliteit, nu in resin inkt

RESIN INKT

VARIABLE DOT PRINTING

DIRECT DROGENDE INKT

R

Alle voordelen van resin,
met TrueVIS-kwaliteit

- ▶ Piëzoprintkoppen zijn opgesteld in een dubbele, verspringende formatie met een optimizer-printkop en een speciale CMYK-printkop voor een fijnere punt, wat resulteert in nauwkeurigere kleuren en beeldresultaten.
- ▶ Resin druk met hoge kleurverzadiging op een breed scala aan gecoate en ongecoate media, waaronder non-PVC, vinyl, papier, film en meer.
- ▶ GREENGUARD Gold-gecertificeerde TrueVIS-resin inkt voldoet aan de strengste normen voor lage VOC-emissies in de binnenlucht.

EF

Verbeterde functies

- ▶ Het 7-inch kleurentouchscreen biedt eenvoudige printopties met intuïtieve instellingen en functies.
- ▶ De TrueVIS-resin inkt op waterbasis biedt sneldrogende, krasbestendige, veilige resultaten op een breed scala aan media.
- ▶ Nieuwe inktzakken van 700 ml met hoge capaciteit.
- ▶ Dankzij de zeer productieve droogeenheid kunnen prints snel en volledig drogen voordat ze naar het volgende proces gaan.



Superieure kleur- en
beeldproductie

- ▶ Uitgerust met printkoppen die variable dot printing bieden voor nauwkeurigere kleuren en beeldresultaten.
- ▶ TrueVIS resin inkt biedt een diepere kleurverzadiging op PVC-vrije media dan conventionele resin inkt- en resin printers.
- ▶ Nieuw ontwikkelde resin inkt op waterbasis en de innovatieve True Rich Color 3 preset zorgen samen voor levendige kleuren en een natuurlijke printkwaliteit.

Extra functies

- + VersaWorks 6 RIP Software is inbegrepen bij de nieuwe AP-640 om uw printuitvoer moeiteloos te beheren.
- + Media gap en feed compensation kunnen nu automatisch worden aangepast met één enkele knop. De AP gebruikt optische registratietechnologie om de nauwkeurigheid van de print te garanderen en variaties in de uitvoer te voorkomen.
- + Roland DG Connect App inbegrepen - krijg een gedetailleerd inzicht in je volledige printoperatie terwijl je toestel optimaal blijft presteren.
- + De meegeleverde verstelbare take-up unit maximaliseert de stabiliteit tijdens het printen, terwijl ook een schone, efficiënte opvang van media van rol tot rol mogelijk is.

Technische specificaties

		AP-640
Printmethode		Piëzo-elektrische inkjet
Afmetingen		2.886 mm × 836 mm × 1.550 mm (113,7 in. × 33 inch × 61,1 inch)
Gewicht		266 kg (587 lb.)
Media	Breedte	259 tot 1.625 mm (10,2 tot 64 inch)
	Dikte	Max. 1,0 mm (0.039 in.) 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	Resin inkt 700 ml zak
	Kleuren	Vier kleuren (Cyaan, Magenta, Geel en Zwart) en optimizer
Printbreedte		Max. 1.615 mm (63,5 in.)
Resolutie		Max. 1.200 dpi
Inktdroogstelsysteem		Ingestelde temperatuur printverwarming 25 tot 45 °C (77 tot 113 °F) Ingestelde temperatuur droger: 70 tot 110°C (158 tot 230°F)
Connectiviteit		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, automatische omschakeling)
Energiebesparing		Automatische sluimerfunctie
Nominiaal vermogen		Printer 200-240 V AC 50/60 Hz 3 A Droger 1: 200-240 V AC 50/60 Hz 10 A Droger 2: 200-240 V AC 50/60 Hz 10 A
Stroomverbruik	Tijdens gebruik	Ca. 4.000 W
	Slaapstand	Ca. 65 W
Akoestisch geluidsniveau	Tijdens gebruik	69 dB (A) of minder
	Tijdens stand-by	53 dB (A) of minder
Inbegrepen		Speciale standaard, stroomkabels, drogers, media take-up unit, mediahouders, scheidingsmes, reservemmes, fles reinigingsvloeistof voor onderhoud, afvoerfles, gebruikershandleiding, software (VersaWorks, Roland DG Connect), enz.

GEAUTORISEERDE DEALER:



www.rolanddg.eu