



Sign & Display



Gunstig geprijsde sign- en displayprinter van hoge kwaliteit

Maak kennis met de hoge printkwaliteit, productiviteit, eenvoudige en intuïtieve bediening en verrassend budgetvriendelijke prijs van de 162 cm (64 inch) brede ValueJet 1604X-printer met één printkop.

De VJ-1604X is uitgerust met de alomgekende ValueJet-printtechnologie van Japanse makelij en compatibel met de Mutoh Eco Ultra en Universal Mild Solvent (UMS) inkt. De printer levert duurzame buiten- en binnen prints aan productiesnelheden tot 11,5 m² per uur bij hoge kwaliteit. Snel rendement, waar voor uw geld.

De ValueJet 1604X is een goede keuze voor beginnende signmakers en bestaande print service providers die op zoek zijn naar een bredere printer, vaak van materialen moeten wisselen of grote aantallen kleurstickers produceren.

Product Highlights

- Compacte en eenvoudig te gebruiken printer van Japanse makelij
- Twee inktsoorten: Eco Ultra en Universal Mild Solvent
- Productiesnelheden tot 11,5 m² per uur bij hoge kwaliteit
- Inclusief Mutoh Intelligent Interweaving-technologie
- Snel rendement, waar voor uw geld!

Toepassingen

De VJ-1604X is geschikt voor de productie van duurzame buiten- en binnen toepassingen op tal van ongecoate en gecoate substraten: posters, lichtbakprints, wanddoeken, POS-displays, kunstreproducties, voertuigreclame, stickers en nog veel meer.





Made in Japan

Piezo Variable Drop

Intelligent Interweaving

Budget Friendly

64" Wide

64" Sign & Display Printer

Belangrijkste Technische Specificaties

Printtechnologie	Drop-on-demand Micropiëzo-inkjettechnologie
Printkop	1
Configuratie Nozzles	180 nozzles x 8 rijen
Massabereik Druppels (pl)	3.5 - 7 - 12.4 - 14 - 21 pl
Printkophoogtes	Laag: 1.5 mm / Hoog: 2.5 mm

Specificaties Printmateriaal

Max. Mediabreedte	1625 mm (63,97")
Max. Printbreedte	1615 mm (63,58")
Max. Dikte Media	0.3 / 1.3 mm *
* : De max. dikte van het printmateriaal is afhankelijk van de printkophoogte	
Afmetingen Printmateriaal *	Ø 150 mm / 2" & 3" / 30 kg
* : Standaard niet-gemotoriseerd afrostsysteem	
Droogsystem Printmateriaal	Afzonderlijk regelbare voorverwarmer, fixer en droger (30 - 50 °C)



Energieverbruik

Tijdens Printen	< 600 W
In Stand-bymodus	75 W
Tijdens Opwarmen	≤ 1100 W (main) & ≤ 1200 W (heat)
Voeding	AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz

Aanbevolen Werkomgeving

Temperatuur	22°C - 30 °C met Δt: max. 2 °C/h
Luchtvochtigheid	40% - 60 % (geen condensvorming) met ΔRH: max. 5% RH/h

Afmetingen Toestel

Breedte x Diepte x Hoogte	2698 x 885 x 1261 mm
Gewicht	158 kg

Prestaties

Beschrijving	Details	Kop Snelheid	Snelheid
Vinyl High Quality	1440 x 1440 16p	Slow	2.8 m ² /h
Vinyl Production	720 x 720 8p	Fast	7.0 m ² /h
Banner Production	720 x 720 4p	Slow	11.5 m ² /h
Banner High Speed *	360 x 1080 3p	Slow	15.0 m ² /h

* : De toepasbaarheid wordt op individuele basis beoordeeld.

Inktspecificaties

Inksoort	Eco Ultra / UMS
Inkvolume	220 ml cassette & 1000 ml pack* / 1000 ml pack*
* : Voor de 1000 ml pack is een optionele adapter vereist.	
Inkkleuren	CMYK
Inktverbruik *	8 ml / m ²
* : Gemiddeld inktverbruik bij 720 dpi – 67 % dekking	
UV-bestendigheid, zonder laminering	3 jaar buitengebruik *
* : Bij intensief gebruik met mechanische slijtage is laminering vereist, voorafgegaan door stabilisatie.	

Gedistribueerd door:

