

MUTOH



XpertJet

1682SR PRO



Oznakowanie i ekspozycja



Ploter ekosolwentowy o szerokości zadruku 160 cm, zapewniający wysoką jakość i szybkość

Dwugłowicowa drukarka ekosolwentowa Mutoh XpertJet 1682SR Pro o szerokości 162 cm zapewni wszystko, czego oczekujesz od drukarki wielkoformatowej Mutoh – solidną konstrukcją i niezawodność oraz **wysoką jakość wydruków – za każdym razem.**

Osiągając prędkość produkcji wynoszącą do 35 m²/h, model XPJ-1682SR-P jest wyposażony w dwie głowice drukujące AccuFine HD 3200 z dyszami piezoelektrycznymi, zapewniające najlepszą w swojej klasie dokładność umieszczania kropli oraz i-screen, nowe algorytmy Mutoh, które jeszcze bardziej eliminuje efekt paskowania. VerteLith RIP integruje opatentowaną przez Mutoh technologię Clear Tone Screening, zapewniającą najlepsze gradienty, przejścia tonalne i odcienie skóry.

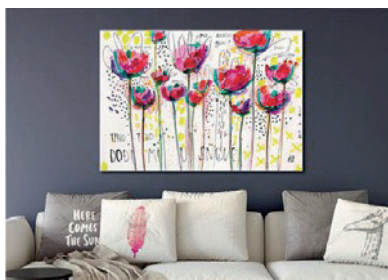
Nasza pionierska seria szybkoschnących atramentów CMYK do grafiki reklamowej UMS21 jest bezpieczna i nie zawiera gBL. Atramenty UMS21 spełniają wymagania współczesnych profesjonalistów w zakresie długotrwałego stosowania znaków zewnętrznych i wewnętrznych.

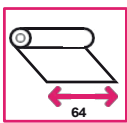
Najważniejsze cechy produktu

- Drukarka ekosolwentowa o szerokości zadruku 162 cm
- Dwie głowice drukujące AccuFine HD 3200 z 3200 dyszami
- Atramenty UMS21 z certyfikatem GREENGUARD Gold do wewnątrz
- Wysoka jakość druku dzięki najlepszej w swojej klasie dokładności pozycjonowania kropli
- Większa szybkość: do 176% szybsza w porównaniu z modelem XpertJet 1682SR
- Technologia i-screen — jeszcze skuteczniej ogranicza efekt paskowania
- Technologia VerteLith Clear Tone Screening zapewnia najlepsze przejścia tonalne i naturalne odcienie skóry
- Niezrównana wygoda użytkowania — liczne funkcje automatyzacji zwiększające wydajność i produktywność plotera
- Automatyczne systemy nawijania: 30, 40 i 100 kg

Możliwości zastosowania

Wysokiej jakości produkcja seryjna i grafiki reklamowej ekspozytorów, przeznaczonych do długotrwałego zastosowania na zewnątrz, a także trwałych wydruków do użytku wewnętrznego oznakowania, naklejek i etykiet, dekoracji wnętrz oraz reprodukcji dzieł sztuki.





160 cm szerokości



Zmienna kropla atramentu



Wewnątrz Na zewnątrz



Poprawa jakości



Zwiększenie prędkości

Specyfikacje

Maksymalna szerokość nośnika	1625 mm – 64"
Maksymalna szerokość druku	1615 mm – 63,58"
Liczba głowic drukujących	2 głowice drukujące AccuFINE HD 3200 z dyszami
Wielkość kropli	3,44 pl – 17,71 pl
Rozdzielczość	300 x 600 dpi do 1200 x 1200 dpi
Zmienna wysokość głowicy	4 poziomy: 1,5, 2,0, 2,5, 4,0 mm
Grubość nośnika	0,3, 0,8, 1,3, 2,8 mm
Wydajność	Typowe prędkości produkcyjne od 9,7 m ² /h (1200 x 1200 dpi) do 35 m ² /h (600 x 600 dpi)
Maksymalna prędkość	67,6 m ² /h
Atramenty	UMS21: 4 kolory CMYK – Bezpieczne, bez gBL Odporność na promieniowanie UV bez laminowania do 3 lat na zewnątrz**
Pojemniki z atramentem	Jednorazowe opakowania atramentu o pojemności 1 litra
RIP	VerteLith™ – oryginalne oprogramowanie RIP firmy Mutoh
Waga	Drukarka: 141 kg / Podstawa: 32 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.) mm	2770 x 895 x 1428 mm (zamknięta pokrywa) 2770 x 895 x 1527 mm (przy otwartej pokrywie) 2770 x 895 x 1611 mm (z zainstalowanymi pojemnikami z atramentem)

** W przypadku zastosowań wymagających dużej wytrzymałości, narażonych na obciążenia mechaniczne lub wpływ czynników środowiskowych (grafika podłogowa, samochodowa) konieczne jest laminowanie. Przed laminowaniem konieczna jest stabilizacja.



Atramenty UMS21 Hazard Free bez gBL

Atramenty CMYK UMS21 firmy Mutoh to ekonomiczne, szybkoschnące atramenty ekosolwentowe. Atramenty UMS21 oferują wiodące na rynku właściwości w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa: nie zawierają żadnych symboli zagrożenia, są wolne od gBL i umożliwiają drukowanie bez emisji ozonu. Dzięki temu mogą być stosowane w zwykłych biurach, domowych firmach lub małych sklepach detalicznych.



Nasze atramenty UMS21 do znaków i wyświetlaczy uzyskały certyfikat GREENGUARD Gold na najwyższym poziomie dla produktów budowlanych i wykończeń wnętrz.

Trzy kluczowe elementy składowe XpertJet 1682SR Pro



- > NOWE, bardzo szerokie głowice drukujące piezoelektryczne
- > 33% szersze, 2,2 razy więcej dysz*
- > Zwiększona rozdzielczość optyczna
- > Najlepsza w swojej klasie dokładność umieszczania kropli
- > Poprawiona stabilność dysz i jakość pozycjonowania kropli

* w porównaniu z XPJ-1682SR



From the inventors of Intelligent Interweaving

- > Inteligentny algorytm umieszczenia kropli atramentu
- > Ogólnie wyższa jakość druku
- > Wydruki bez efektu paskowania



- > Oryginalne oprogramowanie RIP firmy Mutoh
- > Optymalizuje wydajność modelu 1682SR Pro
- > Opatentowana przez Mutoh technologia Clear Tone Screening zapewnia lepsze przejścia tonalne i odcienie skóry, nawet w konfiguracji 4-kolorowej
- > Obszerna lista funkcji umożliwiająca realizację każdego zadania związanego z oznakowaniem i ekspozycją

Zaawansowane funkcje plotera zapewniające nieprzerwaną produkcję

Mutoh XPJ-1682SR Pro zapewnia najwyższy poziom pomocy dla użytkownika dzięki zaawansowanym funkcjom: **Feed Master**: automatyczna kalibracja przesuwu materiału, zapewniająca precyzyjne podawanie różnych mediów, **Media Tracker**: system automatycznego monitorowania ilości materiału na rolce dla oszczędności i wygody, **Automatyczna kompensacja zatkaných dysz**: gwarantuje ciągłość pracy i wysoką jakość druku, nawet przy intensywnym użytkowaniu.



Zeskanuj kod, aby przenieść swoją firmę na poziom Pro!



Dystrybucja

