

JUŻ NIEBAWEM WIELKIE PREMIERY OD MUTOH!

Marka Mutoh obecna jest na całym świecie. Od 1993 roku także w Polsce, dzięki firmie Atrium Centrum Ploterowe. Poprzez oddziały i sieć autoryzowanych dystrybutorów, firma Atrium pomaga w wyborze najlepszego rozwiązania, dostosowanego do potrzeb każdego klienta.



Mutoh oferuje szeroką gamę ploterów wielkoformatowych, ploterów tnących, drukarek tekstylnych do druku bezpośredniego, jak i pośredniego na tkaninach (sublimacyjnych), LED/UV, eko/żywniczych, a także nowe na rynku drukarki do druku na koszulkach DTF (Direct to Film Printing).

Najbliższe premiery

Firma Atrium Centrum Ploterowe informuje, że znana na całym świecie z produkcji markowych ploterów firma Mutoh z Japonii, wprowadza na rynek nowe urządzenia do druku atramentami eko oraz żywicznymi.

Nowymi modelami będą 1341SR Pro i 1641 SR Pro. Wyżej wymienione plotery zostaną wyposażone w nowe, ultra-szerokie głowice drukujące piezo Mutoh AccuFine o zmiennej wielkości kropli, które zapewniają najwyższą w swojej klasie dokładność druku (pozycjonowanie kropli).

Poza tym nowe plotery są wyposażone w profesjonalne i co najważniejsze bardzo łatwe w obsłudze oprogramowanie RIP MUTOH VerteLith. W połączeniu z nową, opatentowaną technologią I-screen weaving (druk bez paskowania), nowe głowice piezo zapewniają wyjątkową jakość druku także przy wyższych prędkościach produkcyjnych. Ponadto nowe plotery Mutoh charakteryzują się automatyczną kalibracją przesuwu materiału (Feed Master) oraz funkcją Media Tracker, umożliwiającą automatyczne sprawdzenie ile materiału pozostało na rolce. Dedykowane ekologiczne atramenty posiadają certyfikat GREENGUARD Gold, zaś zastosowane w ploterach duże kasety z wymiennymi ekonomicznymi i degazowanymi wkładami workowymi, zmniejszają cenę jednostkową za atrament.

Nie bez znaczenia są też inne cechy ploterów Mutoh z serii XPJ ułatwiające pracę, takie jak: podświetlenie stołu LED, nowe regulowane rolki dociskowe, automatyczna kalibracja grubości mediów przy druku dwukierunkowym, automatyczna kompensacja zatkanych dysz oraz nowy dotykowy panel sterowania.

Wszystkie produkty Mutoh są produkowane w Japonii i są zgodne z najbardziej surowymi wytycznymi UE w zakresie ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy dla właścicieli i operatorów maszyn.

Więcej informacji: atrium.com.pl

XpertJet 1341 SR Pro

Maksymalna szerokość nośnika:	1371 mm
Maksymalna szerokość druku:	1361 mm
Liczba głowic drukujących:	1 głowica drukująca AccuFine
Rozdzielczość:	300 x 600 dpi do 1200 x 1200 dpi
Zmienna wysokość głowicy:	3 poziomy: 1,5, 2,0, 2,5 mm
Grubość mediów:	0,3, 0,8, 1,3 mm
Wydajność:	
• Na samoprzylepnym PCV:	do 10,9 m ² /h
• Na banerze/plandekach:	do 15,2 m ² /h
• Prędkość maksymalna:	41,9 m ² /h
Atramenty MS31:	4 kolory CMYK – GREENGUARD Gold Trwałość UV bez laminacji do 3 lat na zewnątrz
Pojemniki z atramentem:	Kasety 220 ml lub opakowania 1l
Oprogramowanie:	VerteLith™ — oryginalne oprogramowanie RIP firmy Mutoh
Waga:	86 kg
Wymiary (SxGxW) mm:	1916 x 685 x 1218 mm

XpertJet 1641 SR Pro

Maksymalna szerokość nośnika:	1625 mm
Maksymalna szerokość druku:	1615 mm
Liczba głowic drukujących:	1 głowica drukująca AccuFine
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 mediów:	0,3, 0,8, 1,3, 2,8 mm
Wydajność:	
• Na samoprzylepnym PCV:	do 10,9 m ² /h
• Na banerze/plandekach:	do 15,5 m ² /h
• Prędkość maksymalna:	41,8 m ² /h
Atramenty MS31:	4 kolory CMYK – GREENGUARD Gold Trwałość UV bez laminacji do 3 lat na zewnątrz
Pojemniki z atramentem:	Kasety 300 ml lub opakowania 1l
Oprogramowanie:	VerteLith™ — oryginalne oprogramowanie RIP firmy Mutoh
Waga:	173 kg
Wymiary (SxGxW) mm:	2270 x 895 x 1428 mm