

# SmartJet 1615i



- drukarka ecosolwentowa / sublimacyjna
- głowica Epson i3200



20m<sup>2</sup>/h

160cm  
max. szer. druku

japońska  
głowica  
Epson i3200  
3200 dysz  
w głowicy



Ekonomiczna **drukarka ecosolwentowa / sublimacyjna** doskonale nadająca się do rozpoczęcia przygody z drukiem wielkoformatowym. Łatwa w obsłudze, wyposażona we wszelkie niezbędne elementy tj. nawijarkę mediów, zewnętrzną suszarkę wydruków, oprogramowanie ripujące.

Dzięki precyzyjnej głowicy Epson i3200 pozwoli na realizację wszelkiego typu zamówień - od wysokojakościowych fotografii po banery.

<b>głowica drukująca:</b>	jedna głowica Epson i3200
<b>technologia druku:</b>	piezoelektryczna ze zmienną kroplą
<b>max. szerokość druku:</b>	160cm
<b>max. szerokość mediów:</b>	160cm
<b>tryby druku:</b>	24m <sup>2</sup> /h, 2 pasy
	18m <sup>2</sup> /h, 4 pasy
	12,5m <sup>2</sup> /h, 6 pasów
	9m <sup>2</sup> /h, 8 pasów
<b>atramenty:</b>	CMYK ecosolwent / sublimacja
<b>interfejs komunikacji:</b>	sieciowy (RJ45)
<b>odległość głowic od medium:</b>	płynnie regulowana
<b>oprogramowanie RIPujące:</b>	FlexiPrint
<b>kontrola temperatury:</b>	3 strefy grzejne (wstępne, druk, suszenie)
<b>napięcie:</b>	220-240V, 50Hz, 10A
<b>pobór mocy:</b>	2800 W
<b>wymiary urządzenia:</b>	260x70x120cm
<b>waga urządzenia:</b>	170kg



# SmartJet 1615i / głowica Epson i3200

- **Japońska głowica Epson i3200 (3200 dysz w głowicy).**
- Technologia druku zmienną wielkością kropli gwarantująca minimalną ziarnistość, łagodniejsze przejścia tonalne na wydrukach.
- Zaawansowany system eliminacji paskowania (bandingu).
- System stałego zasilania w atramenty ze zbiornikami o dużej pojemności, bez chipów.
- Wysokiej jakości atramenty **Creative Color** zapewniające doskonałe efekty druku zarówno w fotograficznych, jak i produkcyjnych trybach.
- Trzy strefy grzejne gwarantujące kontrolę nad procesem utrwalania drukowanej kropli.
- Cyfrowe sterowanie podsystmem stołu.
- Możliwość zapisania do pamięci ustawień temperatury i podsysu stołu dla 8 mediów.
- Uchwyt do podnoszenia rolek dociskowych dostępny z obu stron drukarki.
- Stabilna, pochodząca od renomowanego producenta prowadnica karetki wraz z wysokiej jakości łożyskami gwarantujące perfekcyjną precyzję posuwu, minimalny poziom hałasu i długą żywotność.
- Interfejs sieciowy do komunikacji z komputerem (RJ45).
- Dwusilnikowa nawijarka wraz z systemem rozwijania pozwalającym obsłużyć rolki do wagi 50kg.
- Trzy wielkości kropli gwarantujące doskonałe efekty druku zarówno w trybach fotograficznych, jak i produkcyjnych.
- Wydruki do zastosowań na zewnątrz oraz wewnątrz.
- Precyzyjny, wielopunktowy system prowadzenia mediów zapewniający stabilność druku przy zastosowaniu praktycznie dowolnego medium z roli.
- Płynnie regulowana wysokość głowicy.
- Dodatkowo usztywniona i wzmocniona konstrukcja urządzenia zapewniająca jeszcze większą stabilność.
- Konfiguracja kolorów: podwójny CMYK.



wysokiej  
jakości  
atramenty  
Creative Color

