

ArtisJet®

NOWA GENERACJA DRUKAREK



ArtisJet Trust

Z TECHNOLOGIĄ BEC160™

Druk UV **3 w 1**: Braille | Wypukłość | Kolor

Nagroda EDISON AWARDS® 2026



### MAKSYMALNA POWIERZCHNIA ZADUKU

60 x 90 cm



### MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ MATERIAŁU

25 cm



### PRĘDKOŚĆ DRUKU

2,58 m<sup>2</sup> / godz.



### ROZDZIELCZOŚĆ DRUKU

Wysoka rozdzielczość  
do 1800 DPI



### DRUK WIELOWARSTWOWY

Druk 3-warstwowy w jednym  
cyklu, na podłożach  
transparentnych



### EFEKTY DRUKU

Druk alfabetu Braille'a  
zgodny z ADA i druk  
z efektem wypukłości



### LAKIER UV

Precyzyjne wykończenie  
błyszczące lub matowe



OPCJONALNIE

### MODUŁ DO DRUKU ROTACYJNEGO

Średnica materiału  
od 1,5 cm do 22,5 cm



### STÓŁ Z PODSYSEM

Pełna stabilizacja  
materiału i precyzyjne  
odwzorowanie detali



### 8 KANAŁÓW ATRAMENTU

Elastyczna konfiguracja  
CMYK+W+V



### AUTOKONTROLA WYSOKOŚCI

Wykrywanie wysokości materiału  
za pomocą wbudowanego czujnika



### CZUJNIK ZUŻYTEGO ATRAMENTU

Automatyczne ostrzeżenie o prze-  
kroczeniu maksymalnego poziomu



OPCJONALNIE

### KONTROLA ANTYSTATYCZNA

Technologia czystego druku



### DŁUGIE OKRESY PRZESTOJU

Bezpieczne wyłączenie, płynny  
restart



### AUTOMATYCZNE CZYSZCZENIE

Autoczyszczenie  
po włączeniu urządzenia

## Specyfikacja druku

Nazwa modelu:	artisJet TRUST; AJ-TRUST
Głowica drukująca:	piezoelektryczna
Rozmiar stołu:	63 cm x 110 cm
Wymiary drukarki (W x S x G):	(84 cm x 124 cm x 143 cm)
Wymiary opakowania (W x S x G):	98 cm x 132 cm x 132 cm
Waga netto:	260 kg
Waga brutto:	308 kg

## System atramentowy

Typ atramentu:	DTSAT3 UV LED for FREEBIRD
Kanały atramentu:	CMYK + WW + VV / CMYK + WWWW / CMYK+CMYK / CMYK+VVVV
System atramentowy:	cyrkulacja białego atramentu
Ilość atramentu:	230 g / 8 kartridży
Zestaw atramentowy:	1 zestaw kartridży (8 sztuk)

## Specyfikacja druku

Maks. powierzchnia zadruku:	60 cm x 90 cm
Rozmiar materiału:	63 cm x 110 cm
Maks. wysokość materiału:	do 25 cm, automatyczny pomiar
Maks. waga materiału:	20 kg
Prędkość druku (60 cm x 90 cm):	<b>720 × 1200 DPI</b> <b>720 × 1800 DPI</b> WW/KCMY: ~9m 53s      WW/KCMY: ~13m 37s WW+KCMY: ~18m 01s      WW+KCMY: ~26m 31s
Tolerancja różnic wysokości:	Jednostronna ≤5mm / Dwustronna ≤1.5mm
Gniazdo do modułu do druku rotacyjnego:	Przemysłowej klasy gniazdo i złącze lotnicze
Moduł do druku 360°:	System druku 360° napędzany serwośilnikiem.
Materiał do nadruku:	Tworzywa sztuczne (PVC, PET, ABS), akryl, szkło, metal (aluminium, stal nierdzewna), drewno (sklejka, MDF, drewno naturalne), skóra, papier, tektura, winyl, guma, pianka i wiele innych.

## Materiały eksploatacyjne

Cyan	DTSAT3-UV01-C-02
Magenta	DTSAT3-UV01-M-02
Yellow	DTSAT3-UV01-Y-02
Black	DTSAT3-UV01-K-02
White	DTSAT3-UV01-W-02
Varnish	DTSAT3-UV01-V-02

## Oprogramowanie

Kompatybilność oprogramowania RIP:	CADLink, Flexi, WhiteRIP, artisJet RIP, DevStudio RIP
Integracja smart:	Hot Folder based; Virtual printer setup; Cloud portal setup; INI setup; Design software (Photoshop, Illustrator, Corel Draw, etc.)
Obsługiwane formaty:	PDF, JPEG, PNG, TIFF, PSD, AI...

## Opcjonalnie

Druk rotacyjny:	Minimalna średnica: 1,5 cm Maksymalna średnica: 22,5 cm Minimalna długość przedmiotu: 1,5 cm Maksymalna długość przedmiotu: 55 cm Standardowa tolerancja stożka: 25 mm
Czyszczenie antystatyczne modułu drukującego:	Zmniejsza ładunek elektrostatyczny o <b>99.99%</b> (testowane w kontrolowanych warunkach)
Kamera pozycjonująca:	Dokładne wyrównanie nośnika i wykrywanie obiektów
Konstrukcja przystosowana do druku rotacyjnego:	Wbudowane gniazdo do podłączenia modułu do druku rotacyjnego

## Warunki pracy

Podłączenie:	USB 2.0 / 3.0
System operacyjny:	Windows®
Parametry środowiska pracy:	Temperatura: 18°C do 27°C Wilgotność: 40% ~ 60% RH Nasłonecznienie: Unikać bezpośredniej ekspozycji
Parametry zasilania:	110V-220V, 50 Hz-60 Hz maks.3,0 A
Gwarancja:	2 lata, obowiązują ograniczenia



BEC1GO™ by artisJet - Commercial Technology, Immersive & Interactive Experiences



Wszystkie znaki certyfikacji oraz znaki towarowe są własnością ich odpowiednich właścicieli.

Gwarancja:

Kontakt do przedstawiciela artisJet: [kontakt@opus.pl](mailto:kontakt@opus.pl) | [www.opus.pl](http://www.opus.pl)



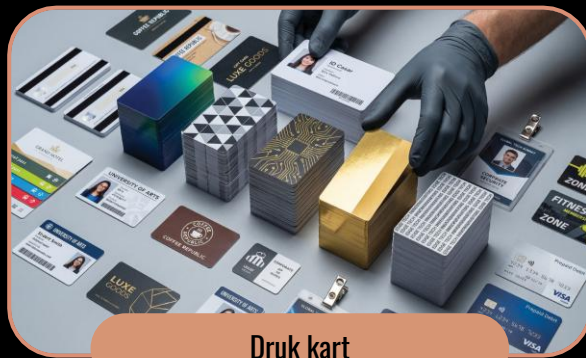
Produkcja oznakowań



Druk alfabetu Braille'a zgodny z ADA



Nagrody i trofea



Druk kart



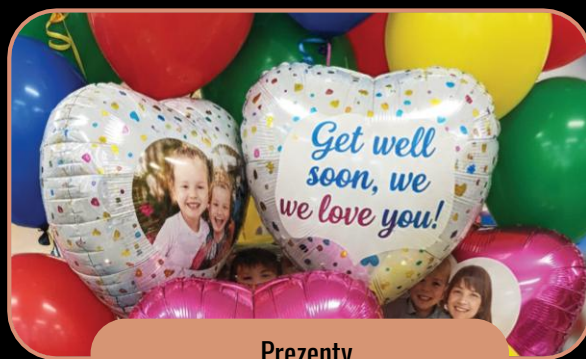
Druk rotacyjny 360°



Personalizacja



Elastyczna produkcja



Prezenty