

Link do produktu: <https://farbyilakiery.pl/sata-pistolet-lakierniczy-jetx-hvlp-1-3-i-control-digital-pro-p-1642.html>



## SATA Pistolet lakierniczy JetX HVLP 1,3 I (Control) Digital PRO

Cena	<b>3 599,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>12000196</b>
Kod EAN	<b>4027533277309</b>
EAN (GTIN)	<b>4027533277309</b>
Kod producenta	<b>12000196</b>
Marka	<b>SATA</b>
Średnica dyszy	<b>1.3 mm</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>1.5 kg</b>

### Opis produktu

#### SATA Pistolet lakierniczy Jet X HVLP 1,3 I (Control) Digital PRO

Pistolet SATA jetX HVLP 1,3I Control DIGITAL pro 1200196

##### Zestaw zawiera:

- Pistolet SATA JetX HVLP 1,3 I Control
- Digital AdamXpro
- Zestaw narzędzi do konserwacji
- 2 dodatkowe pierścienie kolorowe (zielony i niebieski)
- Kolorowe znaczniki CCS do personalizacji
- Instrukcja i karta gwarancyjna

##### Zestaw nie zawiera:

- twardego kubka
- szybkozłączki

#### Profesjonalny pistolet lakierniczy HVLP z cyfrowym manometrem SATA adamX pro - idealny do aplikacji bazy i klaru.

SATAjet X HVLP 1.3 I Control Digital Pro to nowoczesny **pistolet lakierniczy klasy premium**, zaprojektowany przez niemieckiego lidera branży lakierniczej. Wersja HVLP (High Volume, Low Pressure) umożliwia **wydajne nanoszenie materiału przy minimalnym zużyciu lakieru i ograniczonym pyleniu**, co czyni ten model idealnym wyborem do profesjonalnych warsztatów lakierniczych oraz zastosowań przemysłowych.

##### Kluczowe cechy:

- 
- **Precyzyjna dysza 1.3 I (Control)** – idealna do dokładnego i kontrolowanego nanoszenia powłok, szczególnie bazy i klaru.
  - **Technologia HVLP** – wysoka efektywność przenoszenia materiału (do 85%) i niskie straty lakieru.
  - **Wersja DIGITAL Pro** – zintegrowany **cyfrowy manometr SATA adamX pro** umożliwia precyzyjną kontrolę ciśnienia roboczego, a także dostęp do funkcji SMART.
  - **Labiryntowy system przepływu powietrza** – innowacyjna konstrukcja redukuje turbulencje i pulsacje, zapewniając **idealnie rozproszony strumień lakieru**.
  - **Superlekki, anodowany korpus** – wykonany z czarnego aluminium, odporny na rozpuszczalniki i doskonale wyważony – idealny do pracy przez wiele godzin.
  - **Kompatybilność z SATA adamX i adamX pro** – pełna integracja z systemem cyfrowej regulacji ciśnienia powietrza.

## SATA adamX pro - cyfrowa precyzja i pełna kontrola ciśnienia

**SATA adamX pro** to nowoczesny, cyfrowy manometr do pistoletów lakierniczych, który wyróżnia się na tle wcześniejszych modeli i konkurencyjnych rozwiązań **wygoda obsługi, czytelnością wyświetlacza oraz zakresem dostępnych danych**.

Dzięki jego zastosowaniu, lakiernik zyskuje nie tylko **dokładne pomiary ciśnienia roboczego**, ale również **pełną kontrolę nad procesem natrysku**, co przekłada się na **powtarzalną jakość wykończenia i mniejsze zużycie materiału**.

**Funkcje wyświetlane na ekranie SATA adamX pro:**

- **Aktualne ciśnienie robocze**
- **Zadane ciśnienie docelowe (target)**
- **Graficzna prezentacja różnicy ciśnień** – szybki podgląd rozbieżności w czasie rzeczywistym
- **Alarm różnicy ciśnienia powyżej 0,2 bara** – sygnał ostrzegawczy zwiększający precyzję aplikacji
- **Temperatura otoczenia**
- **Stan naładowania baterii**

Dodatkowo, urządzenie umożliwia wyświetlanie **statystyk użytkownika pistoletu lakierniczego**, danych dotyczących temperatury oraz historii pracy – funkcje te są szczególnie przydatne w serwisach, gdzie liczy się dokumentacja procesu oraz jakość kontroli.