

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-mini-hvlp-dysza-0-8-auarita-p-15631.html>



## Pistolet Lakierniczy Mini HVLP Dysza 0,8 AUARITA

Cena brutto	<b>72,90 zł</b>
Cena netto	<b>59,27 zł</b>
Stan magazynowy	<b>44 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430600445</b>
Kod producenta	<b>MP-350-0.8</b>
Kod EAN	<b>5902553706444</b>

### Opis produktu

Pistolet Lakierniczy Mini HVLP 0,8 mm **AUARITA MP-350**.

#### W zestawie:

- Pistolet z dyszą 0,8mm,
- Zbiornik 250ml,
- Wtyczka do podpięcia powietrza,
- Kluczyk,
- Szczoteczka.

Profesjonalnie wykonany mini pistolet lakierniczy firmy AUARITA przeznaczony do zastosowania w różnego rodzaju dziedzinach. Wykorzystywany jest podczas robienia **zaprawek w samochodach, w warsztatach blacharsko lakierniczych**, modelarstwie, firmach produkujących narzędzia. Jest to wysokiej klasy oryginalny produkt firmy AUARITA.

Wykonany w rewelacyjnej technologii **HVLP (High Volume Low Pressure)** cechującej się pracą na niskim ciśnieniu co znacznie zmniejsza stratę materiału podczas malowania w porównaniu do pistoletów w technologii HP.

Wyposażony jest w trzy regulacje: **regulację ilości podawanego materiału**, regulację strumienia oraz regulację ciśnienia.

#### Dane techniczne:

- Dysza: **0,8mm HVLP**
- Pojemność zbiornika: **250ml**
- Zużycie powietrza: **170 l/min**
- Ciśnienie nominalne: **1,5 bar**



---

## Mini Paint Gun - HVLP 0.8 mm AUARITA MP-350

### Set contains:

- Gun with 0.8mm nozzle,
- 250ml tank,
- air connector,
- Accessories.

**Professionally made AUARITA mini spray gun**, designed for use in various types of work. It can be used when making touch-ups in cars, body and paint workshops, model making, tool manufacturing companies.

The paint gun was made in the sensational HVLP (High Volume Low Pressure) technology, which is characterized by low pressure operation, which significantly reduces the loss of material during painting compared to HP technology guns.

**It is equipped with three adjustments:** adjustment of the amount of material fed, adjustment of the stream and adjustment of the pressure.

### Technical data:

- Nozzle: 0.8mm HVLP
- Tank capacity: 250ml
- Air consumption: 170 l/min
- Nominal pressure: 1.5 bar

## Mini pistolet à peinture - HVLP 0,8 mm AUARITA MP-350

### L'ensemble contient:

- Pistolet avec buse de 0,8 mm,
- Réservoir de 250 ml,
- prise d'air,
- Accessoires.



---

Mini pistolet pulvérisateur AUARITA de fabrication professionnelle, conçu pour une utilisation dans divers types de travaux. Il peut être utilisé lors de retouches dans les voitures, les ateliers de carrosserie et de peinture, le modélisme, les entreprises de fabrication d'outils.

Le pistolet à peinture a été fabriqué dans la technologie sensationnelle HVLP (High Volume Low Pressure), qui se caractérise par un fonctionnement à basse pression, ce qui réduit considérablement la perte de matière lors de la peinture par rapport aux pistolets de technologie HP.

**Il est équipé de trois réglages** : réglage de la quantité de matière alimentée, réglage du jet et réglage de la pression.

#### **Données techniques:**

- Buse: 0,8 mm HVLP
- Capacité du réservoir: 250 ml
- Consommation d'air: 170 l/min
- Pression nominale: 1,5 bar

#### **Mini-Farbpistole - HVLP 0,8 mm AUARITA MP-350**

#### **Satz enthält:**

- Pistole mit 0,8 mm Düse,
- 250 ml Tank,
- Luftanschluss,
- Zubehör.

**Professionell hergestellte AUARITA Mini-Spritzpistole**, konzipiert für den Einsatz bei verschiedenen Arten von Arbeiten. Es kann bei Ausbesserungen in KFZ-, Karosserie- und Lackierwerkstätten, Modellbau-, Werkzeugbaubetrieben eingesetzt werden.

Die Lackierpistole wurde in der sensationellen **HVLP-Technologie (High Volume Low Pressure)** gefertigt, die sich durch einen Niederdruckbetrieb auszeichnet, der den Materialverlust beim Lackieren im Vergleich zu Pistolen mit HP-Technologie deutlich reduziert.

**Es ist mit drei Einstellungen ausgestattet:** Einstellung der zugeführten Materialmenge, Einstellung des Strahls und Einstellung des Drucks.

#### **Technische Daten:**

- Düse: 0,8 mm HVLP
- Tankinhalt: 250ml
- Luftverbrauch: 170 l/min
- Nenndruck: 1,5 bar

