

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-malarski-do-malowania-lvmp-2-0mm-w-400-auarita-600ml-p-15089.html>



## Pistolet Lakierniczy Malarski do Malowania LVMP 2,0mm W-400 AUARITA 600ml

Cena brutto	<b>94,80 zł</b>
Cena netto	<b>77,07 zł</b>
Stan magazynowy	<b>81 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430601361</b>
Kod producenta	<b>W400-20</b>
Kod EAN	<b>5902553713787</b>

### Opis produktu

#### Pistolet lakierniczy AUARITA GOLD Dysza 2,0 LVMP W-400

##### Skład zestawu:

- Pistolet,
- Zbiornik 600ml,
- Szczotka do czyszczenia,
- Kluczyk, Filterek,
- Złączka.
- Opakowanie,

##### Pistolet przeznaczony jest do malowania powierzchni przy użyciu:

- lakierów wodorozcieńczalnych.
- lakiery arylowe, -metalizowane, i perłowe, lakierów perłowych, akrylowych, metalizowanych.
- akryle podkładowe i szpachle natryskowe (według zaleceń wytwórcy produktu).

##### Pistolet wyposażony jest w trzy podstawowe regulacje:

- Powietrza: ustawienie ilości materiału w stosunku do powietrza,
- Farby: ilość wyrzucanego materiału,
- Strumienia: okrągły lub płaski strumień farby.
- DYSZA: profesjonalnie wykonana dysza LVMP z precyzyjnie wywierconymi otworami. Wykonana z miedzi dobrze prowadzi farbę
- REGULACJE: Powietrza: ustawienie ilości materiału w stosunku do powietrza; Farby: ilość wyrzucanego materiału; Strumienia: okrągły lub płaski strumień farby;
- ZBIORNIK: Zbiornik z tradycyjnym gwintem wewnętrznym o pojemności 600ml z wytłoczoną skalą co 100ml.
- ZŁĄCZKA: Pistolet wyposażony jest w gwint 1/4". Do zestawu dokładamy złączkę, która pasuje na węże kompresorowe.



---

**Dane techniczne:**

- **Zapotrzebowanie: 120 do 160 l/min**
- Ciśnienie pracy: **3-5 bary**
- Dysza: **2,0mm**
- Wykonanie: **metal/ mosiądz/ aluminium**
- Zbiornik: **600 ml**

**Paint gun AUARITA GOLD W-400 - Nozzle 2.0 LVMP****Kit composition:**

- Spray Gun,
- 600ml tank,
- Accessories,

**The spray gun is designed for painting surfaces using:**

- water-based varnishes.
- aryl, metallized and pearl varnishes, pearl, acrylic and metallized varnishes.
- primer acrylics and spray putties (according to the product manufacturer's instructions).

**The paint gun is adjustable:**

- air control - the amount of material in relation to air;
- Paint Control: amount of ejected material;
- Flux Control: round or steady stream of paint;

**NOZZLE:** Professionally made LVMP nozzle with precision drilled holes. Made of brass, it holds paint well.

**CONNECTOR:** The spray gun is equipped with a 1/4" thread. The set includes a quick coupling for the air hose.



---

#### Technical data:

- Demand: 120 to 160 l/min
- Working pressure: 3-5 bar
- Nozzle: 2.0mm
- Materials: metal/brass/aluminium
- Tank: 600ml

#### Pistolet à peinture AUARITA GOLD W-400 - Buse 2.0 LVMP

#### Composition du kit:

- Pistolet à peinture,
- Réservoir de 600 ml,
- Accessoires,

#### Le pistolet est conçu pour peindre des surfaces en utilisant:

- vernis à l'eau.
- vernis acryliques, métallisés et nacrés, vernis nacrés, acryliques et métallisés.
- primaires acryliques et mastics en aérosol (selon les instructions du fabricant du produit).

#### Le pistolet à peinture est réglable:

- contrôle de l'air - la quantité de matière par rapport à l'air;
- Paint Control: quantité de matière éjectée;
- Contrôle de flux: jet de peinture rond ou régulier;

**Buse:** Buse LVMP de fabrication professionnelle avec des trous percés avec précision. Fabriqué en laiton, il retient bien la peinture.

**CONNECTEUR:** Le pistolet de pulvérisation est équipé d'un filetage 1/4". L'ensemble comprend un raccord rapide pour le tuyau d'air.

#### Données techniques:

- Demande: 120 à 160 l/min
- Pression de travail: 3-5 bars
- Buse: 2,0 mm
- Matériaux: métal/laiton/aluminium
- Réservoir: 600 ml

#### Lackierpistole AUARITA GOLD W-400 - Düse 2,0 LVMP



---

### **Kit-Zusammensetzung:**

- Lackierpistole,
- 600 ml Tank,
- Zubehör,

### **Die Lackierpistole ist zum Lackieren von Oberflächen bestimmt mit:**

- Lacke auf Wasserbasis.
- Aryl-, Metall- und Perllacke, Perl-, Acryl- und Metalllacke.
- Grundieracryl und Spritzspachtel (nach Angaben des Produktherstellers).

### **Die Lackierpistole ist einstellbar:**

- Luftsteuerung - die Materialmenge im Verhältnis zur Luft;
- Paint Control: Menge des ausgeworfenen Materials;
- Flusskontrolle: runder oder gleichmäßiger Farbstrahl;

**DÜSE:** Professionell hergestellte LVMP-Düse mit präzisionsgebohrten Löchern. Aus Messing, hält Farbe gut.

**ANSCHLUSS:** Die Spritzpistole ist mit einem 1/4"-Gewinde ausgestattet. Das Set enthält eine Schnellkupplung für den Luftschlauch.

### **Technische Daten:**

- Bedarf: 120 bis 160 l/min
- Arbeitsdruck: 3-5 bar
- Düse: 2,0 mm
- Materialien: Metall/Messing/Aluminium
- Behälter: 600 ml

