

Link do produktu: <https://art-squad.pl/5-czesciowy-zestaw-mebli-ogrodowych-czarny-polirattan-p-100332.html>



## 5-częściowy zestaw mebli ogrodowych, czarny, polirattan

Cena	<b>1 658,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5-6 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>3156680</b>
Kod EAN	<b>8720845764845</b>

### Opis produktu

Stylowy zestaw mebli ogrodowych stanie się głównym punktem w Twoim ogrodzie lub patio! To znakomity wybór do spożywania posiłków na świeżym powietrzu lub relaksu na zewnątrz!

- Trwały materiał: rattan PE, znany również jako polirattan, jest odporny na czynniki pogodowe i łatwy do utrzymania w czystości. Zachowuje świetny wygląd w warunkach zewnętrznych przez długi czas. Oferuje znakomitą jakość, wygodę i estetyczny wygląd.
- Mocna i stabilna rama: malowane proszkowo, stalowe ramy sprawiają, że zestaw ogrodowy jest solidny, stabilny i odpowiedni do codziennego użytkowania na zewnątrz.
- Praktyczny blat: gładki blat stołu wykonano z hartowanego szkła, które można łatwo wyczyścić wilgotną ściereczką. Dodatkowo solidny blat idealnie nadaje się do postawienia posiłków, napojów i przedmiotów dekoracyjnych.
- Komfort siedzenia: krzesło stołowe zostało zaprojektowane z oparciem i podłokietnikami, aby zapewnić wygodę podczas siedzenia.

#### Uwaga:

- Aby przedłużyć żywotność mebli ogrodowych, zalecamy zabezpieczenie ich wodoodpornym pokrowcem.
- Każdy produkt jest dostarczany wraz z instrukcją montażu dla ułatwienia tej czynności.

#### DANE TECHNICZNE:

- **Stolik:**
  - Kolor: czarny
  - Materiał: stal malowana proszkowo, szkło hartowane
  - Wymiary: 160 x 80 x 74 cm (dł. x szer. x wys.)
- **Krzesło:**
  - Kolor: czarno-brązowy
  - Materiał: polietylen stylizowany na rattan, lite drewno akacjowe, malowana proszkowo stal
  - Wymiary: 56 x 55 x 88 cm (szer. x gł. x wys.)
  - Szerokość siedziska: 46 cm
  - Głębokość siedziska: 46 cm
  - Wysokość siedziska nad ziemią: 46 cm
  - Wysokość podłokietników nad ziemią: 65 cm
  -
- **Zawartość przesyłki:**
  - 1 x stół

- 4 x krzesło