

Dane aktualne na dzień: 08-04-2025 01:27

Link do produktu: <https://art-squad.pl/9-cz-zestaw-wypoczynkowy-do-ogrodu-z-poduszkami-miodowy-braz-p-49016.html>

9-cz. zestaw wypoczynkowy do ogrodu, z poduszkami, miodowy brąz

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena | 3 712,59 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 5-6 dni roboczych |
| Numer katalogowy | 3077157 |
| Kod EAN | 8720286482605 |

Opis produktu

Ogrodowy zestaw mebli wypoczynkowych to idealny wybór, aby się zrelaksować i cieszyć pogodą, zdrzemnąć albo porozmawiać z rodziną lub przyjaciółmi.

Zestaw wykonano z litego drewna sosnowego, dzięki czemu jest solidny i stabilny. Ma mocną konstrukcję i nie wymaga zbyt wielu czynności konserwacyjnych. Poduszki oferują dodatkowy komfort. Komplet ten doda rustykalnego uroku Twojej przestrzeni na zewnątrz.

Uwaga: aby przedłużyć żywotność mebli ogrodowych, zalecamy ich regularne czyszczenie i niepozostawianie na zewnątrz bez właściwego zabezpieczenia.

Czyszczenie: użyj roztworu wody z delikatnym detergentem.

Przechowywanie: jeżeli jest to możliwe, przechowuj produkt w chłodnym i suchym miejscu, najlepiej w pomieszczeniu. Jeśli ma on być przechowywany na zewnątrz, należy go zabezpieczyć wodoszczelnym pokrowcem. Po deszczu lub śniegu usuń nadmiar wody lub śniegu z płaskich powierzchni i osusz je. Zapewnij wystarczającą cyrkulację powietrza, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych przez wilgoć.

DANE TECHNICZNE:

- Kolor sofy: miodowy brąz
- Kolor poduszek: kremowy
- Materiał: lite drewno sosnowe, tkanina (100% poliester)
- Wymiary sofy narożnej: 70 x 70 x 67 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary sofy środkowej: 70 x 70 x 67 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary podnóżka: 70 x 70 x 30 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary poduszki na siedzisko: 58 x 58 x 10 cm (dł. x szer. x gr.)
- Wymiary poduszki na oparcie: 50 x 40 x 12 cm (dł. x szer. x gr.)
- Wymagany montaż: tak
- **Zawartość przesyłki:**
 - 4 x sofa narożna
 - 3 x sofa środkowa
 - 2 x podnóżek

- 9 x poduszka na siedzisko
- 11 x poduszka na oparcie