

Link do produktu: <https://art-squad.pl/3-cz-komplet-wypoczynkowy-z-poduszkami-kremowy-aksamit-p-180513.html>



3-cz. komplet wypoczynkowy z poduszkami, kremowy, aksamit

Cena	2 608,92 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	3202052
Kod EAN	8721012070196

Opis produktu

Ten zestaw wypoczynkowy jest doskonałym miejscem do rozmów, czytania, oglądania telewizji i relaksu. Stanie się głównym punktem Twojego domu.

- Miękki aksamit: aksamit to miękka i wygodna tkanina, która jest przyjemna w dotyku.
- Solidna i stabilna rama: rama ze sklejki i metalu zapewnia solidność i stabilność sofy.
- Komfort siedzenia: kanapa jest niezwykle wygodna za sprawą grubo wyściełanego siedziska, podłokietników oraz poduszek pod plecy.
- Praktyczne poduszki w formie wałka: poduszki te nie tylko dopełnią wystrój, ale także zapewnią większy komfort siedzenia lub leżenia.
- Wszechstronny podnóżek: podnóżek sprawdzi się do położenia stóp, gdy będziesz leżeć na sofie, oraz oferuje dodatkowe miejsce do siedzenia. Ponadto prosta konstrukcja i kompaktowe rozmiary sprawiają, że jest to idealny mebel do niemal wszystkich przestrzeni mieszkalnych.

Maksymalna waga 110 kg na miejsce. Zwróć uwagę na ryzyko otwartego ognia i inne źródła silnego ciepła w pobliżu produktu.

DANE TECHNICZNE:

- Kolor: kremowy
- Materiał: aksamit (100% poliester), metal, tworzywo textilene, sklejka
- Materiał wypełnienia: gąbka
- **Sofa 2-osobowa:**
 - Wymiary całkowite: 138 x 77 x 80 cm (szer. x gł. x wys.)
 - Wymiary siedziska: 120 x 50 cm (szer. x gł.)
- **Sofa 3-osobowa:**
 - Wymiary całkowite: 198 x 77 x 80 cm (szer. x gł. x wys.)
 - Wymiary siedziska: 180 x 50 cm (szer. x gł.)
 - Wysokość siedziska nad ziemią: 41 cm
 - Wysokość podłokietnika nad ziemią: 60 cm
 - Wymiary podnóżka: 60 x 50 x 41 cm (szer. x gł. x wys.)
 - Wymiary każdej poduszki: 15 x 50 cm (śr. x wys.)
- Wymagany montaż: tak
- **Zawartość przesyłki:**
 - 1 x sofa 2-osobowa
 - 1 x sofa 3-osobowa

- 1 x podnózek
- 4 x poduszka ozdobna
- 5 x poduszka na siedzisko