

Link do produktu: <https://art-squad.pl/podnoszony-fotel-rozkładany-zolty-aksamitny-p-138555.html>



## Podnoszony fotel rozkładany, żółty, aksamitny

Cena	<b>1 152,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5-6 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>3204307</b>
Kod EAN	<b>8721012167957</b>

### Opis produktu

Usiądź wygodnie i odpocznij w tym rozkładanym fotelu z funkcją ułatwienia wstawania!

- Funkcja podnoszenia: ten fotel dla seniora jest wyposażony w silnik elektryczny do zasilania podnośnika. Dzięki funkcji podnoszenia, która wypycha całe krzesło do góry, można łatwo wstać bez obciążania pleców i kolan – wystarczy nacisnąć przycisk.
- Funkcja ręcznego odchylania: po prawej stronie fotela znajduje się rączka. Odciągnij rączkę, aby manualnie dostosować ustawienie podnóżka i oparcia do najbardziej komfortowej dla Ciebie pozycji. Funkcja ta umożliwia odchylenie o maksymalnie 135 stopni. Dodatkowo, oparcie można szybko przywrócić do pierwotnego położenia, ponownie odciągając rączkę.
- Komfort siedzenia: grubo wyściełane siedzisko, oparcie i szerokie podłokietniki pokryte aksamitem oferują przytulność i ciepło oraz poczucie otulenia podczas siedzenia. Aksamit to miękka i wygodna tkanina, która jest przyjemna w dotyku.
- Poręczna kieszeń boczna: fotel wyposażono w boczną kieszeń, w której możesz trzymać niezbędne przedmioty w zasięgu ręki.
- Solidna i stabilna rama: rama z drewna i metalu gwarantuje solidność i stabilność konstrukcji. Ten rozkładany fotel jest wygodny i trwały.

#### DANE TECHNICZNE:

- Kolor: żółty
- Materiał: aksamit (100% poliester), metal, sklejka
- Materiał wypełnienia: pianka, włókna PP
- Wymiary w pozycji do siedzenia: 71 x 86,5 x 99,5 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary w pozycji do leżenia: 71 x 144,5 x 82 cm (szer. x gł. x wys.)
- Szerokość siedziska: 47 cm
- Głębokość siedziska: 56,5 cm
- Wysokość siedziska nad ziemią: 42-45 cm
- Wysokość podłokietników nad ziemią: 59 cm
- Z silnikiem elektrycznym do funkcji podnoszenia
- Moc wejściowa: DC 24 V; 1,5 A
- Wartości wyjściowe: 100-240 V~, 50-60 Hz
- Maksymalne obciążenie: 110 kg
- Wymagany montaż: tak