

Link do produktu: <https://art-squad.pl/podnoszony-fotel-rozkładany-ciemnobrazowy-obity-tkanina-p-138567.html>



Podnoszony fotel rozkładany, ciemnobrązowy, obity tkaniną

Cena	1 222,79 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	3204097
Kod EAN	8721012165854

Opis produktu

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

- Funkcja podnoszenia: ten fotel dla seniora został 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 do maksymalnie 135 stopni. Dodatkowo oparcie można szybko przywrócić do pierwotnego położenia, ponownie odciągając rączkę.
- Komfort siedzenia: grubo wyściełane, tapicerowane tkaniną siedzisko, oparcie i szerokie podłokietniki oferują przytulność i ciepło oraz poczucie otulenia w czasie siedzenia. Tkanina prezentuje prosty i gładki wygląd oraz jest oddychająca i trwała.
- Poręczna kieszka 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: ciemny brąz
- Materiał: tkanina (100% poliester), metal, sklejka
- Materiał wypełnienia: pianka, włókna PP
- Wymiary w pozycji do siedzenia: 70 x 93 x 101 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary w pozycji do leżania: 70 x 146,5 x 83,5 cm (szer. x gł. x wys.)
- Szerokość siedziska: 47 cm
- Głębokość siedziska: 58,5 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