

Link do produktu: <https://art-squad.pl/podnoszony-fotel-masujacy-elektryczny-rozkładany-szary-p-184168.html>



Podnoszony fotel masujący, elektryczny, rozkładany, szary

Cena	1 425,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	3303283
Kod EAN	8721102962653

Opis produktu

Usiądź wygodnie i odpocznij w tym wygodnym, rozkładanym fotelu ułatwiającym wstawanie!

- Funkcja podnoszenia: ten fotel dla seniora wyposażono 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 rozkładania: fotel ten wyposażono w silnik elektryczny, który pozwala automatycznie wyregulować podnóżek i oparcie do dowolnej pozycji za prostym naciśnięciem przycisku z boku, aby uzyskać pełen komfort. Funkcja ta umożliwia pochylenie o maksymalnie 135 stopni. Dodatkowo oparcie można szybko przywrócić do pierwotnego położenia, ponownie przyciskając przycisk.
- Komfort siedzenia: grubo wyściełane i 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 kieszka, 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: Szary chmurowy
- Materiał: tkanina (100% poliester), metal, sklejka
- Materiał wypełnienia: pianka, włókna PP
- Wymiary w pozycji siedzącej: 77 x 91,5 x 96 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary w pozycji do leżenia: 77 x 147,5 x 76 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary siedziska: 50 x 56,5 cm (szer. x gł.)
- Wysokość siedziska nad ziemią: 43 cm
- Wysokość podłokietników nad ziemią: 54 cm
- Z silnikiem elektrycznym do automatycznej regulacji oparcia i podnóżka
- Moc wejściowa: DC 24 V; 1,5 A
- Wartości wyjściowe: 100-240 V~, 50-60 Hz
- Maksymalne obciążenie: 110 kg
- Wymagany montaż: tak