

Link do produktu: <https://art-squad.pl/elektryczny-fotel-rozkładany-brązowy-z-połyskiem-ekoskora-p-188976.html>



Elektryczny fotel rozkładany, brązowy z połyskiem, ekoskóra

Cena	1 036,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5-6 dni roboczych
Numer katalogowy	3303415
Kod EAN	8721102963971

Opis produktu

Usiądź i odpocznij w tym niezwykle wygodnym, elektrycznym fotelu z odchylanym oparciem!

- Elektryczna 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 sztuczną skórą siedzisko, oparcie i szerokie podłokietniki oferują przytulność oraz ciepło, a także poczucie otulenia podczas siedzenia. Sztuczna skóra to bardzo trwały materiał. Jest odporna na zaplamienia, co znacznie ułatwia czyszczenie - wystarczy przetrzeć ją wilgotną ściereczką. Gładka powierzchnia nadaje jej luksusowy wygląd i piękno skóry naturalnej.
- 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: błyszczący brązowy
- Materiał: sztuczna skóra (30% poliester, 60% PU, 10% bawełna), metal, sklejka
- Materiał wypełnienia: pianka, włókna PP
- Wymiary w pozycji do siedzenia: 77 x 92,5 x 99 cm (szer. x gł. x wys.)
- Wymiary w pozycji do leżenia: 77 x 148,5 x 78 cm (szer. x gł. x wys.)
- Szerokość siedziska: 50 cm
- Głębokość siedziska: 57,5 cm
- Wysokość siedziska nad ziemią: 43 cm
- Wysokość podłokietników nad ziemią: 55 cm
- Z silnikiem elektrycznym do automatycznej regulacji oparcia i podnóżka
- Wartości wejściowe: DC 24 V, 1,5 A
- Wartości wyjściowe: 100-240 V~, 50-60 Hz
- Maksymalne obciążenie: 110 kg
- Wymagany montaż: tak