

# WÓZKI

WÓZKI INWALIDZKIE Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM



**ANTANO**  
Group



## AURA EL

### Wózek inwalidzki z napędem elektrycznym, składany krzyżakowo

#### Dofinansowanie:

S.19.01.00 NFZ – kod refundacji NFZ na wózek z napędem elektrycznym dla dorosłych

S.22.01.01 NFZ - kod refundacji NFZ na wózek z napędem elektrycznym dla dzieci

**AURA EL** to składany krzyżakowo wózek inwalidzki z napędem elektrycznym, wykonany z aluminium na podwójnym krzyżaku. Lekka konstrukcja w połączeniu z baterią litową **12Ah** sprawia, że całkowita masa wózka jest bardzo niska i wynosi jedynie **31,8 kg**. Dodatkowa belka w konstrukcji oparcia zapewnia większą stabilizację, sztywność wózka. Głównym wyróżnikiem tego modelu jest **możliwość składania wózka bez konieczności demontowania akumulatora**.

Projekt wózka AURA EL opiera się na prostych i trwałych rozwiązaniach gwarantujących pokonywanie średnio odległości **13,5 km** na jednym ładowaniu baterii. AURA EL wyposażona w **sygnał dźwiękowy**, aktywowany w trakcie cofania.

AURA EL to składany elektryczny wózek inwalidzki z **całkowitym lub częściowym odchyleniem oparcia**. Wózek wyposażony jest w dwa szersze tylne koła pneumatyczne (16 cali) zasilane baterią litową oraz dwa lżejsze koła przednie, mniejsze (8 cali), które są obrotowe. Wózek ma zdejmowaną, oddychającą tapicerkę łatwą w czyszczeniu.

#### PARAMETRY TECHNICZNE

szerokość	65 cm
długość	97cm
wysokość	93,5 cm
waga całkowita	31,8 kg
maksymalny kąt nachylenia oparcia	40°
maksymalne obciążenie	130 kg
maksymalne nachylenie drogi	8°
akumulator	12 Ah
czas ładowania baterii	5 godzin
prędkość	7 km/h
wymiary siedziska	460 x 460 mm
wymiary wózka po złożeniu	755 x 460 x 700 mm
zasilacz	100-240V / 50-60Hz
rozmiar kół napędowych (tylnych)	16"
rozmiar kół przednich	8"
moc silników	2 x 250W

#### Standardowe wyposażenie AURA EL:

- Pełne oświetlenie ledowe
- Płynna regulacja nachylenia oparcia w zakresie 40° przez użytkownika
- Anti-tipy
- Hamulec postojowy
- Odchylane i regulowane na wysokość podnóżki
- Łamane oparcie ułatwiające transport wózka
- Unoszone podłokietniki
- Pas biodrowy