

# WÓZKI

NAPĘD DO WÓZKÓW INWALIDZKICH RĘCZNYCH



**ANTANO**  
Group



## TRAIN-OX

### Przystawka elektryczna, napęd do wózków inwalidzkich

**TRAIN-OX** to najnowsza propozycja włoskiej firmy **ANTANO GROUP** lidera wśród firm wspierających mobilność osób niepełnosprawnych. Jest to niezwykle wytrzymały, wszechstronny i łatwy w użytkowaniu zestaw napędowy, dzięki któremu użytkownik wózka inwalidzkiego może bez wysiłku zwiększać prędkość przemieszczania się. Bateria przystawki TRAIN-OX pod obciążeniem pracuje do 2 godzin, a max. obciążenie urządzenia to 150kg.

Montaż przystawki TRAIN-OX do wózka zajmuje kilkanaście sekund, co pozwala w krótkim czasie zamienić zwykły ręczny wózek inwalidzki w wózek zmotoryzowany.

**TRAIN-OX** został zaprojektowany, zbudowany i zatwierdzony do użytku z wózkami inwalidzkimi na płaskim terenie i lekkich wzniesieniach (maksymalnie 16%, ok. 9°), zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz, w bezpiecznych warunkach.

Standardowe wyposażenie TRAIN-OX:

- Wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- Przednie światło LED
- Regulowana na wysokość i szerokość stopka podtrzymująca z kółkami
- Bateria litowa 36V / 15Ah oraz zasilacz

#### PARAMETRY TECHNICZNE

waga całkowita urządzenia	11,4 kg
waga akumulatorów (baterii)	2,6 kg
średnica koła	12 cali
sugerowane ciśnienie w oponie	2,5 bar
prędkość	8,5 km/h - 14,5 km/h - 24,5km/h
wymiary (po otwarciu)	535 x 555 x 1010 mm
wymiary (po zamknięciu)	432 x 910 x 665 mm
maksymalne obciążenie	150 kg
maksymalne nachylenie drogi	9° (16%)
akumulatory	36V / 15Ah
czas pracy baterii pod obciążeniem	2 godziny
zasilacz	180-240V / 50Hz / 1,5A
czas ładowania baterii	8 godzin

Wyposażenie opcjonalne TRAIN-OX:

- Mocowanie dla wózków inwalidzkich ze stałym podnóżkiem
- Mocowanie dla wózków inwalidzkich z regulowanym na wysokość podnóżkiem