



INSTRUKCJA OBSŁUGI – PL

IN 26785 Dodatkowy napęd do wózka inwalidzkiego
inSPORTline Oppatia (T08)



SPIS TREŚCI

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	3
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU	3
WYŚWIETLACZ	4
PARAMETRY	4
POZYCJA NAPĘDU	4
MONTAŻ.....	5
BATERIA	8
OCHRONA ŚRODOWISKA	10
WARUNKI GWARANCJI, ZGŁOSZENIA GWARANCYJNE	10

inSPORTline Polska zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian i ulepszeń w swoim produkcie bez uprzedniego powiadomienia. Odwiedź naszą stronę internetową www.e-insportline.pl, gdzie znajdziesz najnowszą wersję instrukcji.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Przed użyciem przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wykorzystania w przyszłości.
- Używaj wyłącznie do celów, dla których produkt został stworzony.
- Nie nadaje się do użytku w transporcie publicznym. Jeśli nie jesteś pewien, skonsultuj się z lokalnymi władzami.
- Nie używaj napędu, jeśli jesteś pod wpływem alkoholu, leków lub narkotyków.
- Zapytaj swojego lekarza, czy się kwalifikujesz do użytkowania tego typu produktu.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU



1. Dźwignia hamulca

2. Światło przednie

3. Uchwyt światła

4. Blokada baterii

5. Światło przednie 2

6. Przewód zasilający

7. Rama łącząca

8. Klakson

9. Hamulec elektroniczny

10. Akcelerator

11. Przycisk Start

12. Port ładowania

13. Port USB

WYŚWIETLACZ

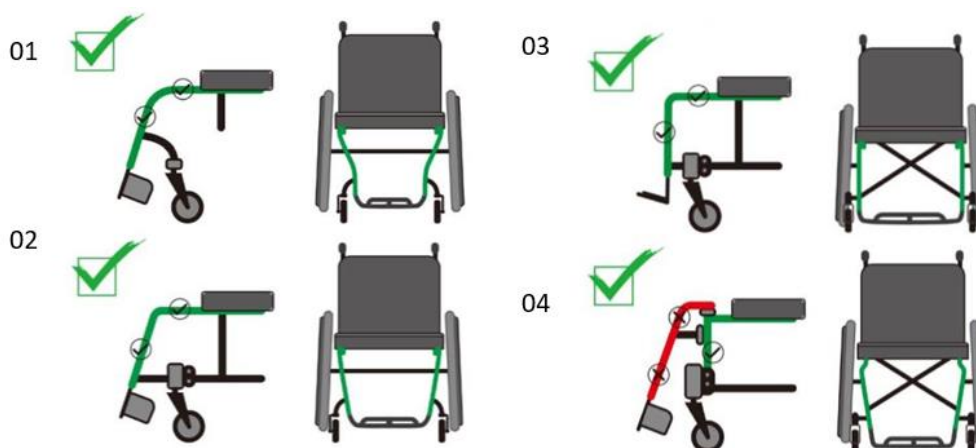


- | |
|-------------------|
| 1. Światła |
| 2. Tryb prędkości |
| 3. Tryb szybki |
| 4. Przebieg |
| 5. Stan baterii |
| 6. Tryb wolny |
| 7. Przycisk LED |

PARAMETRY

Rama	6061 aluminium
Silnik	36V, 350W silnik bezszczotkowy
Kontroler	Inteligentne sterowanie
Bateria	36V 7,8Ah, bateria litowa z ogniwnem LG
Ładowarka	AC 100 V-240 V, 2 A, inteligentna ładowarka
Wyświetlacz	Ekran dotykowy LED
Światła	Przednie światła LED
Hamulce	Bębnowe
Koła	INNOVA 8½ *2,5
Maks. prędkość	1: 6 km/h, 2: 15 km/h, 3: 20 km/h, rewers: 4 km/h
Zasięg	25 km
Czas ładowania	2-4 godziny
Nośność	115 kg

POZYCJA NAPĘDU



MONTAŻ

PODNOŻEK

Za pomocą klucza poluzuj śruby, wyrównaj otwory i zabezpiecz podnożek za pomocą śrub.

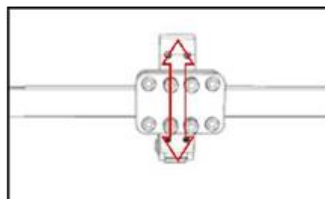
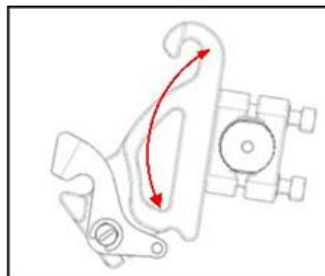
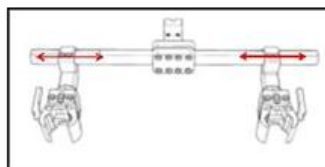
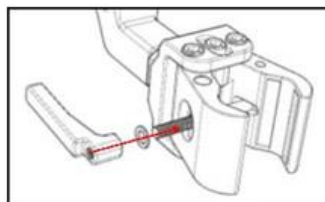


Wyrównaj uchwyty z otworami.



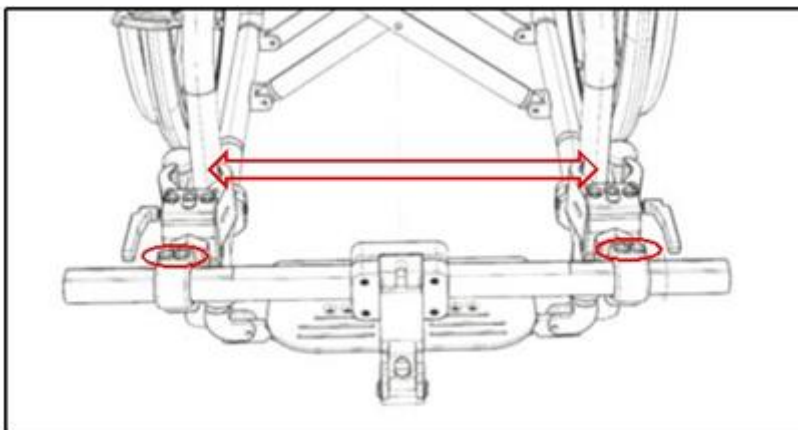
REGULACJA SZEROKOŚCI UCHWYTU

1. Włóż podkładkę w śrubę, a następnie zamocuj uchwyt na śrubie.
2. Poluzuj nakrętki po obu stronach i równomiernie wyreguluj szerokość.
3. Wyreguluj kąt wsporników.

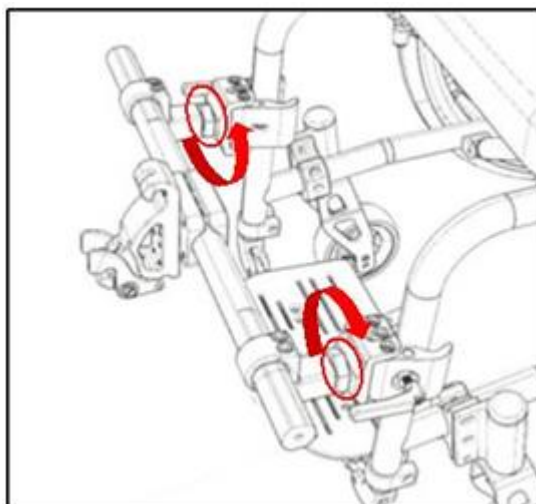


MOCOWANIE WSPORNIKA

Poluzuj zaznaczone śruby i równomiernie wyreguluj szerokość uchwytu.



Poluzuj nakrętki i wyreguluj nachylenie w zależności od typu wózka inwalidzkiego.



Przymocuj napęd do wspornika. Hak górny powinien znajdować się 2-3 cm wyżej od osi uchwytu.

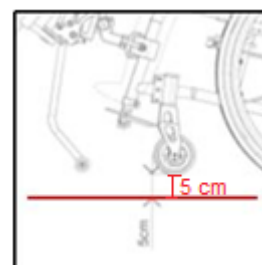


Jak pokazano na rysunku, pociągnij przód napędu do tyłu, aż zaczepi się górny hak. Następnie chwyć kierownicę i popchnij kierownicę do przodu i do góry, aż usłyszysz kliknięcie, co oznacza, że hak został zamocowany na swoim miejscu.



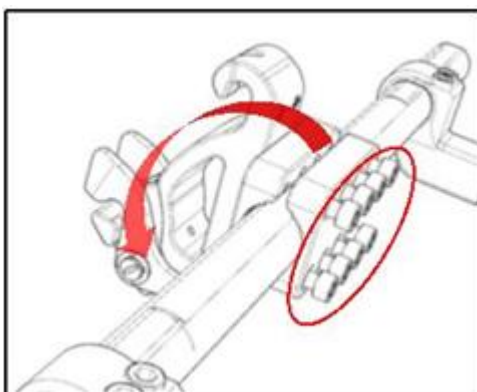
PRZEŚWIT KOŁA PRZEDNIEGO

Wyreguluj wysokość przednich kół pod obciążeniem. Zalecana wolna przestrzeń to 4-6 cm nad ziemią.



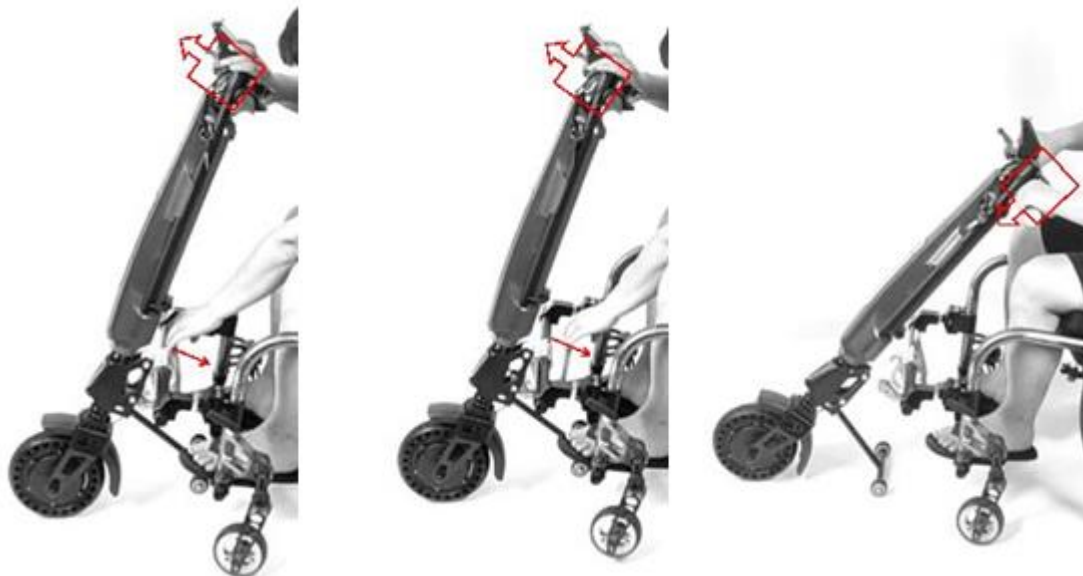
REGULACJA WYSOKOŚCI PRZEDNICH KÓŁ

Reguluj wysokość przednich kół tylko wtedy, gdy wózek jest obciążony. Jeśli wysokość przednich kół od podłoża jest mniejsza niż 4 cm, należy wyregulować kąt mocowania napędu. Zalecana odległość to 4-6 cm. Poluzuj zaznaczone śruby i obróć o około 2° w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Następnie dokręć śruby i sprawdź wysokość przednich kół.



ODŁĄCZANIE NAPĘDU

Wyłącz napęd i popchnij uchwyty do przodu i do góry, przytrzymując dolną część napędu do siebie, aż się rozłączy. Przednie koła zaczną dotykać podłoża, naciśnij uchwyty w dół, a napęd się wyłączy.



BATERIA

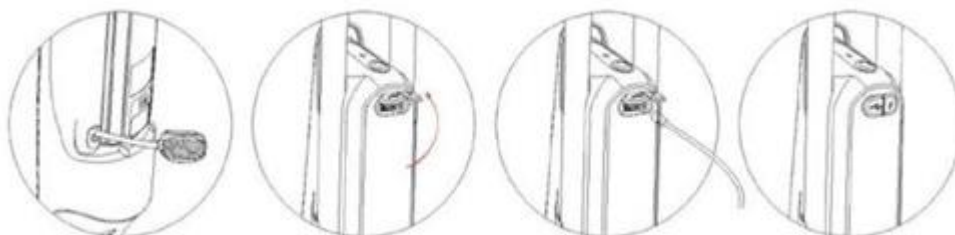
Wymowanie baterii

- Wyłącz zasilanie i odłącz przewód zasilający.
- Odblokuj akumulator i przesunij go do góry.
- Pociągnij akumulator do góry o około 1 cm, a następnie wyciągnij go na zewnątrz.



Ładowanie

- Wyłącz zasilanie i odłącz przewód zasilający.
- Otwórz osłonę portu ładowania.
- Podłącz ładowarkę.
- Po naładowaniu ponownie załóż gumową zatyczkę.



OSTRZEŻENIE



Trzymaj styki baterii z dala od przedmiotów metalowych lub przewodzących, gdyż może to spowodować zwarcie lub uszkodzenie baterii.



Trzymać z dala od materiałów łatwopalnych.

Trzymać z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia.

Nie należy przenosić akumulatora razem z materiałami łatwopalnymi lub wybuchowymi.



Nie demontuj ani nie naprawiaj akumulatora. Wewnątrz akumulatora znajduje się kwas.



Nie wrzucać do otwartego ognia.

- Nie podłączaj akumulatora bezpośrednio do przewodów ładujących.
- Nie używaj napędu podczas ładowania akumulatora.
- Nie podłączaj do generatorów lub innych źródeł zasilania, które nie spełniają wymagań ładowarki.
- Chroń przewód zasilający przed uszkodzeniem.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Jeżeli podczas ładowania nastąpi zwarcie akumulatora, należy natychmiast przerwać jego ładowanie.
- Przed pierwszym użyciu akumulator musi być w pełni naładowany (może to zająć do 24 godzin).
- Po pierwszym użyciu akumulator należy całkowicie rozładować przed ponownym ładowaniem.
- Przed użyciem upewnij się, że bateria jest wystarczająco naładowana. Jeśli akumulator jest wyczerpany, ładowanie trwa 6–8 godzin.
- Jeśli nie będziesz używać akumulatora, zalecamy ładowanie go przynajmniej raz na dwa miesiące.
- Żywotność baterii wynosi 700 tygodni cykli ładowania (2-5 lat).

KODY BŁĘDÓW

01E	Zabezpieczenie nadprądowe	Wymień płytę sterującą napędu Wymień silnik
02E	Zabezpieczenie podnapięciowe	Naładuj lub wymień baterię Wymień płytkę drukowaną
03E	Ochrona przed wysokim napięciem	Wymień płytę sterującą Wymień baterię
04E	Zabezpieczenie zablokowanego wirnika	Wymienić elektroniczny układ sterowania
05E	Awaria mostka MOS rury napędowej	Wymień płytę sterującą
06E	Awaria dolnego mostka lampy MOS	Wymień płytę sterującą
07E	Błąd kabla Halla	Wymień kabel Wymień płytę sterującą

09E	Awaria uchwytu	Wymień uchwyt Wymień sterowanie
10E	Awaria hamulca	Wymień hamulce Wymień płytę sterującą
12E	Błąd komunikacji	Wymień kabel komunikacyjny Wymień płytę sterującą
Złe wyświetlanie	Wymień płytę sterującą napędu	
Silnik pracuje nierówno	Wymień płytę sterującą napędu Podłącz ponownie przewód fazowy płyty napędowej	

OCHRONA ŚRODOWISKA

Po wygaśnięciu żywotności produktu lub jeśli ewentualna naprawa jest nieopłacalna, należy go zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i w sposób przyjazny dla środowiska na najbliższym złomowisku.

Poprzez odpowiednią utylizację chronisz środowisko i źródła naturalne. Ponadto możesz pomóc chronić zdrowie ludzkie. Jeśli nie masz pewności co do prawidłowej utylizacji, poproś lokalne władze o więcej informacji, aby uniknąć naruszenia prawa lub sankcji.

Nie wyrzucaj baterii do odpadów domowych, ale przekaż je do miejsca recyklingu.

WARUNKI GWARANCJI, ZGŁOSZENIA GWARANCYJNE

Gwarant:

inSPORTline Polska

Ciemiętniki 19, 29-120 Kluczewsko

NIP: 6090063070, REGON: 260656756

Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu towaru przez klienta. Gwarancja udzielana jest w trzech wariantach:

1. **Gwarancja Domowa** - Przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego do użytku prywatnego, nie komercyjnego przez Kupującego będącego konsumentem. (**okres gwarancji: 24 miesiące**).
2. **Gwarancja Pół-komercyjna** - Przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego w hotelach, spa, szkołach, ośrodkach rehabilitacji, itp. (**okres gwarancji: 12 miesięcy**).
3. **Gwarancja Komercyjna** - Przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego w hotelach, spa, szkołach, ośrodkach rehabilitacji, klubach fitness oraz siłowniach, itp. (**okres gwarancji: 12 miesięcy**).

Brak informacji o wariancie gwarancji, na dowodzie zakupu (fakturze lub paragonie), domyślnie oznacza Gwarancje Domową.

Gwarancja obejmuje usunięcie usterek, które w sposób dający się udowodnić wynikają z zastosowania wadliwych materiałów lub są wynikiem błędów produkcyjnych.

Gwarancja nie obejmuje czynności związanych z konserwacją, czyszczeniem, regulacją i ze skręcaniem połączeń śrubowych danego przedmiotu, do których to czynności zobowiązany jest Kupujący we własnym zakresie i na własny koszt.

Dowodem udzielenia gwarancji są niniejsze Warunki gwarancji wraz z oświadczeniem Gwaranta zawartym na dowodzie zakupu (fakturze lub paragonie). W celu realizacji uprawnień z gwarancji Kupujący winien okazać warunki gwarancji oraz dowód zakupu (paragon lub fakturę VAT). Gwarancja obowiązuje na terenie Polski.

Uprawnienia z gwarancji nie przysługują w przypadku:

- a) uszkodzenia mechanicznego, które powstało w transporcie produktu do Kupującego za pomocą firm transportowych. Kupujący jest zobowiązany do sprawdzenia towaru przy dostawie, w celu wykrycia ewentualnych uszkodzeń w transporcie. W przypadku wykrycia takiego uszkodzenia, Kupujący zobowiązany jest niezwłocznie poinformować podmiot sprzedający oraz sporządzić protokół szkody z przewoźnikiem (firmą kurierską/pocztową). W przypadku braku sporządzenia protokołu szkody Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane przez firmy kurierskie/pocztowe.
- b) Uszkodzenia i zużycie takich elementów jak: linki, paski, wtyki, gniazdka, przełączniki, przyciski, baterie, przewody, elementy gumowe, pedały, uchwyty z gąbki, kółka, łożyska, tapicerka, rączki itp., chyba że ujawniona w tych elementach wada nie jest skutkiem naturalnego zużycia, a powstała z przyczyny tkwiącej w tym elemencie.
- c) Drobne, powierzchniowe zarysowania, odbarwienia lub spękania powłoki kryjącej.
- d) Używania przez Kupującego, niezgodnych z instrukcją obsługi sprzętu, środków eksploatacyjnych lub czyszczących.
- e) Niewłaściwego zabezpieczenie sprzętu przez Kupującego przed działaniem czynników zewnętrznych tj. wilgoci, temperatury, kurzu, itp.
- f) Niestosowania przez Kupującego wymaganych (zgodnie z instrukcją obsługi) materiałów eksploatacyjnych.
- g) Przeróbek i zmian konstrukcyjnych, dokonywanych przez Kupującego lub inne osoby nieuprawnione do tego działania przez Gwaranta.
- h) Normalnego użytkowania (normalne zużycie części eksploatacyjnych).
- i) Uszkodzenia sprzętu na skutek nieprawidłowego montażu przez Kupującego lub osoby trzecie.

W przypadku zasadności zgłoszenia reklamacyjnego Gwarant zapewnia transport i usługę serwisową przedmiotu gwarancji.

W przypadku braku zasadności zgłoszenia reklamacyjnego Kupujący będzie mógł odebrać przekazany przedmiot w siedzibie Gwaranta lub zamówić usługę wysyłki danego przedmiotu na własny koszt.

W wyjątkowych przypadkach, aby zdiagnozować usterkę i stwierdzić zasadność zgłoszenia reklamacyjnego Gwarant może zażądać przygotowania sprzętu do odbioru. Odbiór ten może być dokonany przez firmę spedycyjną, wówczas Kupujący zobowiązany jest przygotować towar w sposób bezpieczny do odbioru. Kupujący wyda przedmiot sprzedaży bez zanieczyszczeń, w opakowaniu oryginalnym lub zastępczym pozwalającym na przetransportowanie przedmiotu sprzedaży w stanie bezpiecznym.

Gwarant zobowiązany jest ustosunkować się do zgłoszenia gwarancyjnego w terminie do 14 dni. Naprawa gwarancyjna zostanie wykonana w najkrótszym możliwym terminie. W wyjątkowych przypadkach, gdy naprawa przedmiotu sprzedaży będzie wymagać sprowadzenia niedostępnych w Polsce lub nietypowych części z zagranicy, termin może być wydłużony. Kupujący zostanie poinformowany o takiej sytuacji drogą mailową lub telefonicznie.

Gwarant zobowiązuje się do naprawy uszkodzonego sprzętu w przypadku zasadności zgłoszenia gwarancyjnego. Wymiana towaru na nowy możliwa jest jedynie w przypadku braku możliwości naprawy sprzętu i gdy wada przedmiotu sprzedaży jest istotna. Zwrot kwoty zakupu za sprzęt jest możliwy jedynie w przypadku braku możliwości naprawy i braku możliwości wymiany na nowy oraz gdy wada jest istotna.

Okresowe przeglądy techniczne sprzętu (dotyczy sprzętu przeznaczonego do użytku pół-komercyjnego oraz komercyjnego)

Po upływie 6 i 12 miesięcy obowiązywania gwarancji, Gwarant zaleca przeprowadzenie przeglądu technicznego sprzętu. Wszystkie części, które zostaną wymienione w trakcie okresowego przeglądu technicznego, zostaną użyte przez Gwaranta nieodpłatnie w ramach gwarancji (poza częściami zużytymi w trakcie normalnego użytkowania). Kupujący zobowiązany jest jedynie do pokrycia kosztów przeglądu technicznego i dojazdu do klienta wg. indywidualnej wyceny.

Wiążącej wyceny dokonuje dział serwisowy Gwaranta.

Zgłoszenia gwarancyjne

W celu zgłoszenia reklamacyjnego należy przesłać FORMULARZ GWARANCYJNY za pomocą strony internetowej Gwaranta www.e-insportline.pl.

Formularz gwarancyjny powinien zawierać takie informacje jak:
Imię i Nazwisko / Numer telefonu / Adres / Dowód zakupu / Nazwa produktu / Opis Wady.
Klient zostanie poinformowany o zakończeniu i wyniku reklamacji przez e-mail lub telefonicznie.



inSPORTline Polska
Ciemiętniki 19, 29-120 Kluczewsko
Telefon: +48 510 275 999
E-mail: biuro@e-insportline.pl
NIP: 6090063070, REGON: 260656756

Formularz kontaktowy

