

# *INDIANA*

AKUMULATOR  
ZAPASOWY  
ESB700  
DO HULAJNOGI  
ELEKTRYCZNEJ  
ES700

---

Instrukcja obsługi  
i warunki gwarancji





## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Przed ładowaniem i użyciem baterii, należy zapoznać się z instrukcją obsługi.
2. Bateria powinna być przechowywana w temperaturze od 10°C do 40°C.
3. Bateria zawiera niebezpieczne substancje, nie należy jej demontować ani moczyć w wodzie.

4. Należy ładować ją tylko i wyłącznie ładowarką dostarczoną w zestawie z hulajnogą.
5. Baterię należy przechowywać w pełni naładowaną i doładowywać w przypadku nieużywania co 90 dni.
6. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 10 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych,

czuciowych lub umysłowych, a także te, które nie posiadają doświadczenia i nie są zaznajomione ze sprzętem, jeżeli zostanie zapewniony nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób. Należy poinstruować dzieci, aby nie traktowały urządzenia jako zabawki. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji urządzenia bez nadzoru.

# WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **Indiana**.

Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

**NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!**

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

## DANE TECHNICZNE

Model:	ESB700
Zasilanie wyjściowe:	36 V <sub>---</sub>
Zasilanie wejściowe:	42 V <sub>---</sub> , 2 A
Pojemność:	6.4 Ah 230.4 Wh

## SPOSÓB ŁADOWANIA

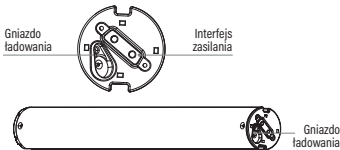
### UWAGA!

**PRZED ŁADOWANIEM I UŻYCIEM BATERII, NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z INSTRUKCJĄ OBSŁUGI HULAJNOGI ES700.**

Baterię ESB700 można naładować na dwa sposoby:

## PIERWSZA METODA ŁADOWANIA BATERII:

1. Podłącz oryginalną ładowarkę od hulajnogi ES700 do gniazda ładowania w baterii a następnie wtyczkę ładowarki do sieci.

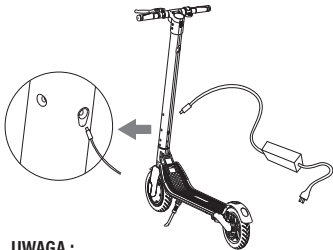


2. Czerwona dioda LED na ładowarce, informuje o ładowaniu baterii. Zielona dioda LED na ładowarce informuje o zakończeniu ładowania.



## **DRUGA METODA ŁADOWANIA BATERII:**

1. Baterie należy delikatnie wsunąć w prowadnicę rury sterowej hulajnogi, trzymając ją za uchwyt baterii, tak aby nie uderzyć interfejsem ładowania w spód rury głównej.
2. Zamontuj zakrętkę ze sprężyną w rurze głównej hulajnogi i dokręć ją zgodnie ze strzałkami w kierunku CLOSED.
3. Zamknij licznik, tak aby usłyszeć charakterystyczny „klik”.
4. Podłącz wtyk ładowarki do rury głównej, a następnie podłącz ładowarkę do sieci.
5. Czerwona dioda LED na ładowarce, informuje o ładowaniu baterii. Zielona dioda LED na ładowarce informuje o zakończeniu ładowania.



**UWAGA :**

**BATERIE NALEŻY DELIKATNIE WSUNĄĆ W PRO-  
WADNICĘ RURY STEROWEJ, TRZYMAJĄC JĄ  
ZA UCHWYT.**

**POD ŻADNYM POZOREM NIE WOLNO WRZUCAĆ  
BATERII DO RURY STEROWEJ NIE TRZYMAJĄC  
BATERII ZA WSTĄŻKĘ.**

**WRZUCENIE BATERII MOŻE SPOWODOWAĆ  
USZKODZENIE INTERFEJSU ŁADOWANIA.**

**USZKODZENIE INTERFEJSU PRZEZ WRZU-  
CENIE BATERII, NIE PODLEGA WARUNKOM  
GWARANCJI.**

**WYMIANA LUB NAPRAWA INTERFEJSU JEST  
ODPŁATNA W AUTORYZOWANYM SERWISIE.**

## **BEZPIECZNA OBSŁUGA ORAZ ŁADOWANIE AKUMULATORA**

1. Żywotność akumulatora jest ograniczona. Z biegiem użytkowania, czas pracy w pełni naładowanego akumulatora znacząco się zmniejsza. Jest to naturalne zjawisko i nie podlega warunkom gwarancji.
2. Włożenie obcego metalowego przedmiotu w akumulator może spowodować porażenie,

a nawet eksplozję.

3. Nigdy nie próbuj ładować baterii, która została zalana wodą. Bateria, która była zalana lub znajdowała się w pomieszczeniu o dużej wilgotności może ulec uszkodzeniu, a także uszkodzić trwale hulajnogę.
4. Jeśli obudowa baterii jest lub została uszkodzona (pęknięta, wgnieciona) nie należy jej używać. Usterkę należy natychmiast zgłosić do serwisu.
5. Używaj tylko i wyłącznie oryginalnej ładowarki i baterii dołączonych do hulajnogi.
6. Podczas obsługi i transportowania akumulatora, przestrzegaj przepisów związanych z transportem baterii.
7. Zaleca się przechowywanie produktu z akumulatorem w stanie 50-80% naładowania.

8. W trakcie nieużytkowania sprzętu, sprawdzaj poziom naładowania raz na 2-3 tygodnie i jeśli jest potrzeba, doładuj urządzenie.
9. W celu osiągnięcia najlepszej wydajności akumulatora, ładuj go i korzystaj z niego w przedziale  $+5^{\circ}\text{C}$  -  $+40^{\circ}\text{C}$ .
10. Nie przechowuj produktu w temperaturach poniżej  $-5^{\circ}\text{C}$  i powyżej  $40^{\circ}\text{C}$ .
11. Korzystając z urządzenia przez dłuższy czas, akumulator stanie się gorący, jest to normalne zjawisko.
12. W chłodnym otoczeniu, nawet w pełni naładowany akumulator będzie posiadał mniejsze osiągi.
13. Nie otwieraj, ani nie modyfikuj akumulatora.
14. Podczas ładowania, ważne jest aby ładowarka była odkryta przez cały czas. Ładowarka w trakcie staje się gorąca i potrzebuje wentylacji.

15. Hulajnogę podczas ładowania, należy trzymać w bezpiecznym miejscu z dala od dzieci.
16. Jeśli zauważysz jakieś nieprawidłowości w trakcie ładowania, temperatura ładowarki jest zbyt wysoka lub wydobywa się z niej zapach, natychmiast przerwij ładowanie i skontaktuj się ze sprzedawcą.
17. Czas ładowania wynosi około 5 godzin, ładowarka wyłączy się automatycznie, gdy hulajnoga zostanie w pełni naładowana.
18. Pomieszczenie, w którym ładujesz hulajnogę powinno być suche i czyste.
19. Nie podłączaj ładowarki, gdy gniazdo ładowania w hulajnodze jest mokre.
20. Nie wkładaj w gniazdo ładowania przedmiotów, które przewodzą prąd, może to doprowadzić do zwarcia i uszkodzenia elektrycznych podzespołów hulajnogi.

## **UWAGA :**

**PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM, NAŁADUJ AKUMULATOR DO PEŁNA. PODCZAS KOLEJNYCH ŁADOWAŃ, CZERWONA DIODA ŁADOWARKI BĘDZIE WSKAZYWAŁA NA TO, ŻE PROCES ŁADOWANIA TRWA. ZIELONA DIODA OZNACZA, ŻE ŁADOWANIE SIĘ ZAKOŃCZYŁO, A AKUMULATOR JEST W PEŁNI NAŁADOWANY. PAMIĘTAJ ABY NAJPIERW PODŁĄCZYĆ ŁADOWARKĘ DO HULAJNOGI LUB DO BATERII, A NASTĘPNIE DO PRĄDU. NIGDY NIE PODŁĄCZAJ ŁADOWARKI MOKRYMI LUB WILGOTNYMI DŁOŃMI DO ŹRÓDŁA ZASILANIA.**

**EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA  
DLA ŚRODOWISKA  
UTYLIZACJA**

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady

2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

## **MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!**

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebez-



piecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## WARUNKI GWARANCJI

1. ART-DOM Sp. z o.o. gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 6 miesięcy od daty wydania towaru.
5. Akumulator może być eksploatowany tylko i wyłącznie zgodnie z zaleceniami opisanymi w instrukcji obsługi. Akumulator

użytkowany niezgodnie z instrukcją obsługi  
nie podlega gwarancji

6. Produkt przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
7. Gwarancja nie obejmuje:
  - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
  - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych, klimatycznych, atmosferycznych, niewłaściwych środków transportu, nie autoryzowanej przez gwaranta zmiany oprogramowania, działania wszelkich czynników będących poza kontrolą gwaranta,
  - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające

- autoryzacji producenta,
- d. części z natury łatwo zużywalnych takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, opony, dętki, felgi, klocków hamulcowych, bezpieczników, wtyków, gniazd, elementów obudowy, linek hamulcowych, akcesoriów,
  - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń, zarysowań, zabrudzeń, otarć, wytarć napisów oraz instruktażu,
  - f. gwarancja nie obejmuje napraw i wymiany obudów, opon, felg oraz dętek wraz z ich wyposażeniem. Wymiana i naprawa może być dokonywana wyłącznie odpłatnie w autoryzowanym serwisie.

8. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech identycznych napraw nadal występują w nim powtarzające się identyczne wady.
9. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub, jeśli jest to niemożliwe, placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
10. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

11. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
12. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

## **UWAGA!**

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować unieważnienie gwarancji.



Cały czas udoskonalmy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

**ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź.  
Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.**