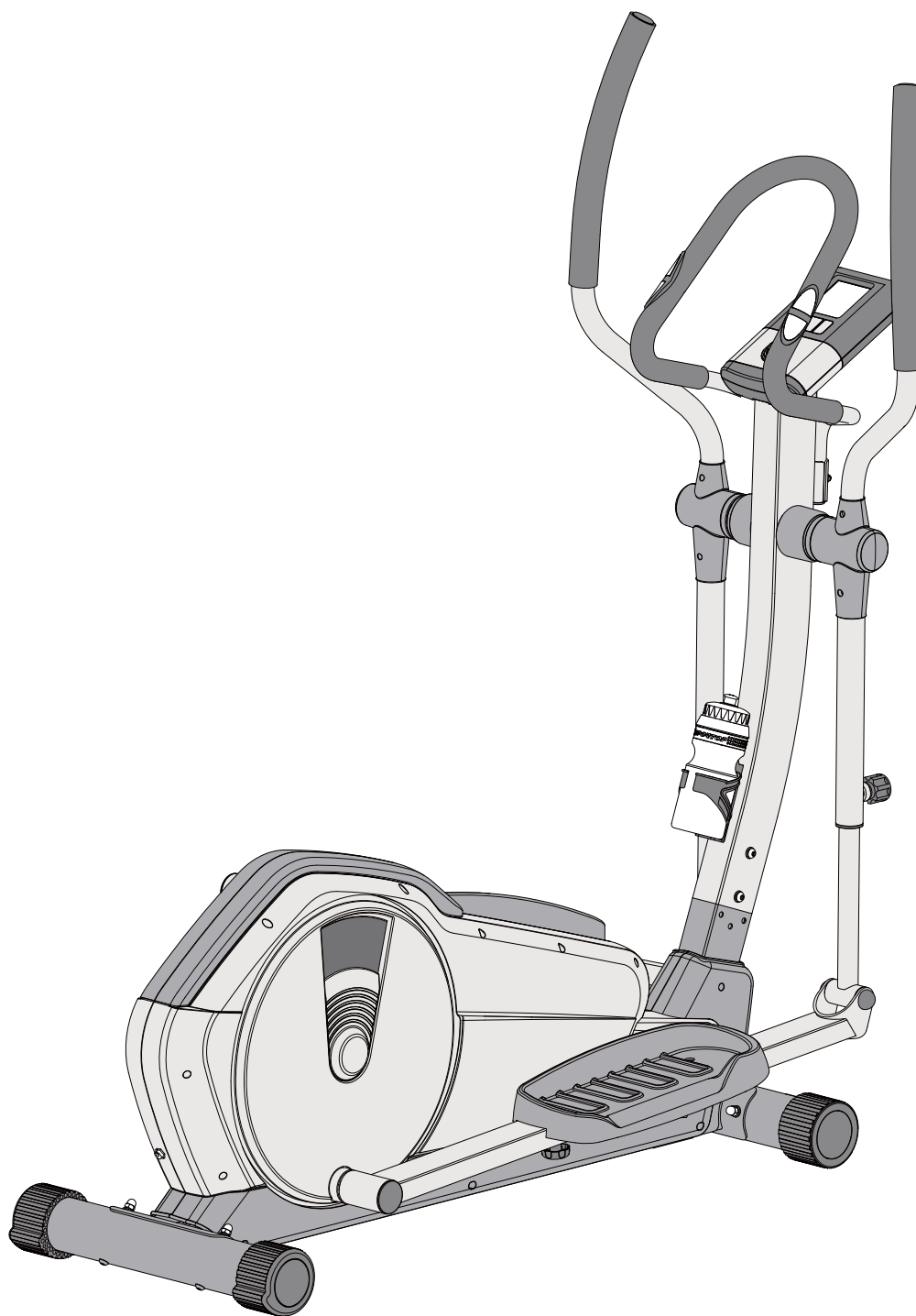


INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA – ORBITREK MAGNETYCZNY E2000P / E6000



SPORTOP®

*DO UŻYTKU DOMOWEGO – KLASA „H-C“
MAKSYMALNA WAGA UŻYTKOWNIKA – 150 KG*



Koniecznie zapoznaj się z poniższymi informacjami

NAZWA I ADRES IMPORTERA

VICTORIA – SPORT SP ZO.O. SP.K.

Ul. MARYNARKI POLSKIEJ 59A

80-557 Gdańsk

Tel. (58) 3004633, 3004863

Fax. (58) 3225252

TEL. / SERWIS: (58) 5733833

FAX / SERWIS: (58) 3010465

www.victoriasport.pl

OPIs PRODUKTU

MAKSYMALNA WAGA UŻYTKOWNIKA	-	150 kg
ZAKRES STOSOWANIA URZĄDZENIA klasa „H-C”	-	do użytku domowego –
KLASA DOKŁADNOŚCI (DOKŁADNOŚĆ MINIMALNA)	-	„C”
KLASA UŻYTKOWANIA (DO UŻYTKU DOMOWEGO)	-	„H”
WAGA URZĄDZENIA	-	52 kg
WAGA KOŁA ZAMACHOWEGO	-	18 kg
WYMIARY URZĄDZENIA	-	1435 x 660 x 1575 mm
ROK PRODUKCJI	-	2018
OKRES TRWAŁOŚCI	-	BEZTERMINOWO
REGULACJA OBCIĄŻENIA	-	Z LICZNIKA

Urządzenie nie jest przeznaczone dla celów terapii – rehabilitacji.

USTAWIENIE OBCIĄŻENIA

INFORMACJA NA TEMAT OBCIĄŻENIA (ZALEŻNA, NIEZALEŻNA OD PRĘDKOŚCI)

Obciążenie ustawia się na liczniku i ma ono związek z prędkością jazdy tylko i wyłącznie przy użyciu określonych programów z licznika.

UWAGI I ZALECENIA

Sprzęt służy do poprawiania kondycji fizycznej i uzyskania prawidłowej sylwetki. Orbitrek jest tak zaprojektowany, aby wykonywać ćwiczenia bez nadmiernego wysiłku fizycznego. Urządzenie pozwala na realizację ćwiczeń w zaciszu domowym.

UWAGA!

1. Z urządzenia nie mogą korzystać dzieci. Dzieci nie będące pod nadzorem nie mogą przebywać w obrębie urządzenia.
2. Zakres ćwiczeń i ich rodzaj skonsultuj z lekarzem, aby dobrać je do Twoich potrzeb.

INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA – ORBITREK MAGNETYCZNY E2000P / E6000

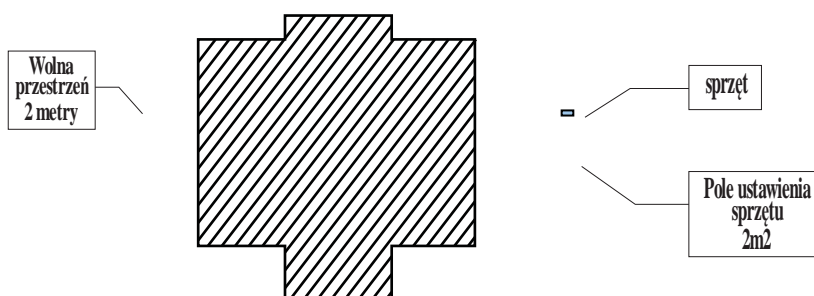
3. Jeżeli jesteś w trakcie leczenia, cierpisz na jakieś choroby, ukończyłeś 35 lat, konsultacja z lekarzem jest wskazana.
4. Unikaj zbytniego wysiłku w trakcie wykonywania ćwiczeń.

UWAGA!

1. Zabrania się używania sprzętu przez dzieci. Sprzęt należy składować w miejscu niedostępnym dla dzieci. Urządzenie nie przewiduje tego typu używania. Urządzenie nie służy do zabawy.
2. Dzieci bez opieki należy trzymać z dala od urządzenia.
3. Zakres ćwiczeń i ich rodzaj skonsultuj z lekarzem, aby dobrać je do Twoich potrzeb.
4. Jeżeli jesteś w trakcie leczenia, cierpisz na jakieś choroby, ukończyłeś 35 lat, konsultacja z lekarzem jest wskazana.
5. Unikaj zbytniego wysiłku w trakcie wykonywania ćwiczeń.
6. **„ OSTRZEŻENIE ” Systemy monitorowania tętna mogą być niedokładne. Nadmiar ćwiczeń może doprowadzić do poważnych obrażeń lub śmierci. Jeśli czujesz się słabo, natychmiast przerwij ćwiczenie.**
7. Urazy dla zdrowia mogą wynikać z nieprawidłowego lub zbyt intensywnego treningu.
8. Urządzenie zostało zaprojektowane do użytku w pomieszczeniach zamkniętych.
9. Nie wystawiaj urządzenia na działanie wilgoci oraz kurzu, nie używaj poza domem, nie przechowuj w szopie, garażu, przybudówce, pod zadaszeniem.
10. Urządzenie zostało zaprojektowane wyłącznie do użytku domowego. Gwarancja i producent nie odpowiadają za produkt lub uszkodzenia produktu jeśli używany był w celach komercyjnych, profesjonalnych bądź pół-profesjonalnych.
11. Sprzęt nie służy do celów medycznych.
12. Nie używaj urządzenia w pobliżu wody.
13. Pamiętaj, że przy każdym używaniu narzędzi zachodzi niebezpieczeństwo skaleczenia. Zachowaj wszelkie zasady ostrożności!

SPOSÓB KORZYSTANIA Z URZĄDZENIA

1. Ustaw sprzęt na gładkiej, wypoziomowanej i stabilnej powierzchni.
2. Dla bezpiecznego wykonywania ćwiczeń ustaw urządzenie na wolnej przestrzeni o wymiarach co najmniej 2 m². Urządzenie zajmuje około 1 m² powierzchni. Wokół urządzenia powinno być co najmniej 2 m wolnej przestrzeni.



3. Nie należy użytkować go „pod gołym niebem”, a także w pomieszczeniach o dużej wilgotności.
4. Przed korzystaniem z urządzenia należy sprawdzić, czy urządzenie jest sprawne w 100%.
5. Na urządzeniu może ćwiczyć tylko jedna osoba.

SPOSÓB KORZYSTANIA Z URZĄDZENIA

1. Ustaw sprzęt na gładkiej, wypoziomowanej powierzchni.
2. Dla bezpiecznego wykonywania ćwiczeń ustaw urządzenie na wolnej przestrzeni o wymiarach co najmniej 4 m². Urządzenie zajmuje około 1,5 m² powierzchni. Wokół urządzenia powinno być co najmniej 2 m wolnej przestrzeni.
3. Nie należy użytkować go „pod gołym niebem”, a także w pomieszczeniach o dużej wilgotności.

INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA – ORBITREK MAGNETYCZNY E2000P / E6000

4. Przed korzystaniem z urządzenia należy sprawdzić, czy urządzenie jest sprawne w 100%.
5. Na urządzeniu może ćwiczyć tylko jedna osoba.



6. Przed przystąpieniem do ćwiczeń należy wykonać krótką rozgrzewkę (przykładowe ćwiczenia – rys.)
7. W trakcie ćwiczeń przyjmij prawidłową pozycję:
 - Należy stanąć na obu stopkach
 - Plecy wyprostowane
 - Ręce ugięte w łokciach i wsparte na drążkach

PRAWIDŁOWA POZYCJA NA URZĄDZENIU



Orbitrek trenuje górne części ciała (ćwiczenia bez użycia drążków, ręce wsparte na kierownicy) lub dolne i górne części ciała (jazda na orbitreku z użyciem drążków, pracują ręce i nogi). Oprócz jazdy - na orbitreku nie wykonuje się żadnych innych ćwiczeń.

Urządzenie to umożliwia wykonywanie ćwiczeń będących połączeniem biegania i jazdy na rowerze, włączające aktywność ramion.

ZAKRES STOSOWANIA URZĄDZENIA

1. Orbitrek przeznaczony jest do użytku domowego.
2. Ćwicząc na nim poprawisz nie tylko wygląd Twojej sylwetki, zrzucisz zbędne kilogramy, ale także poprawisz wydolność układu krążeniowo-oddechowego oraz ogólną kondycję.
3. Orbitrek umożliwi Ci trening całego ciała i angażuje wszystkie ważniejsze mięśnie. wzmacnia nogi, pośladki, biodra, jak również górne partie ciała tj. ramiona, barki, klatkę piersiową i grzbiet.
4. Dzięki temu, ćwicząc spalamy bardzo duże ilości kalorii i poprawiamy kondycję całego organizmu!

UWAGI NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA

1. Najlepiej ćwiczyć przed jedzeniem, lub nie wcześniej niż 2 godziny po posiłku.
2. Jeżeli w trakcie ćwiczeń będziesz odczuwał jakieś niepokojące objawy (np. bóle, skurcze itp.) natychmiast przerwij ćwiczenia i w razie konieczności skontaktuj się z lekarzem.
3. Zachowaj ostrożność przy wchodzeniu i schodzenia z urządzenia.
4. Kobiety w ciąży nie powinny korzystać z urządzenia w celu uniknięcia komplikacji wynikających ze wzmożonego wysiłku.
5. Nie dotykaj części urządzenia, znajdujących się w ruchu.
6. W trakcie wykonywania ćwiczeń używaj właściwego obuwia, które zabezpieczy cię przed poślizgiem.
7. Przed przystąpieniem do ćwiczeń sprawdź, czy wszystkie części są prawidłowo dokręcone.
8. Pamiętaj, że licznik powinien być suchy.
9. W trakcie ćwiczeń i po ich zakończeniu nie dotykaj siłowników. Elementy te nagrzewają się i ich dotknięcie może spowodować oparzenia.
10. Nie dokonuj żadnych modyfikacji w urządzeniu, które mogą wpłynąć na bezpieczeństwo użytkownika. Jakiegokolwiek naprawy może wykonywać tylko wyspecjalizowany serwis. Kontakt do serwisu pod numerem telefonu (58) 3010465, fax (58) 5733833, 83-050 Bąkowo ul. Wybickiego 9.
11. Uszkodzone części natychmiast wymienić na nowe lub wycofać urządzenia z użytkowania. Wszystkie części zużywają się standardowo.
12. Należy pamiętać o konieczności utrzymania dzieci nie będących pod nadzorem z dala od urządzeń.
13. Nie zaleca się pozostawiania urządzeń regulacyjnych, które mogłyby przeszkadzać w ruchu użytkownika, w takim położeniu, aby wystawał jakikolwiek element.
14. Pamiętaj, że poziom bezpieczeństwa użytkownika sprzętu można utrzymać tylko dzięki regularnej kontroli dotyczącej uszkodzenia i zużycia poszczególnych elementów.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU DOMOWEGO. PRODUCENT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA USZKODZENIA SPOWODOWANE UŻYTKOWANIEM URZĄDZENIA W WARUNKACH INNYCH NIŻ DOMOWE (SALE GIMNASTYCZNE, KLUBY SPORTOWE ITP.).

URAZY DLA ZDROWIA MOGĄ WYNIKAĆ Z NIEPRAWIDŁOWEGO LUB ZBYT INTENSYWNEGO TRENINGU.

OSTRZEŻENIA

1. **POZIOM BEZPIECZEŃSTWA UŻTKOWNIKA SPRZETU MOŻNA UTRZYMAĆ TYLKO DZIEKI REGULARNEJ KONTROLI, DOTYCZĄCEJ USZKODZEŃ I ZUŻYCIA.**
2. **USZKODZONE CZĘŚCI NALEŻY NATYCHMIAST WYMIENIĆ.**
3. **NAJBARDZIEJ NARAŻONYMI NA ZUŻYCIE CZĘŚCIAMI SĄ PEDAŁY, NAKŁADKI.**
4. **NIE ZALECA SIĘ POZOSTAWIANIA URZĄDZEŃ REGULUJĄCYCH, KTÓRE MOGŁYBY PRZESZKADZAĆ W RUCHU UŻTKOWNIKA, W TAKIM POŁOŻENIU, ABY WYSTAWAŁ JAKIKOLWIEK ELEMENT.**

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



1. Czyść ręcznie mydłem z ciepłą wodą. Temperatura wody nie może przekraczać 25 stopni.
2. Suszyć w temperaturze pokojowej. Nigdy do suszenia nie używaj otwartego ognia, ani też żadnych urządzeń np. suszarki do włosów.
3. Nie należy czyścić chemicznie.
4. Przechowuj w suchym miejscu w temperaturze pokojowej.

UWAGA!

DO CZYSZCZENIA NIE UŻYWAJ ŻADNYCH ŚRODKÓW CHEMICZNYCH.



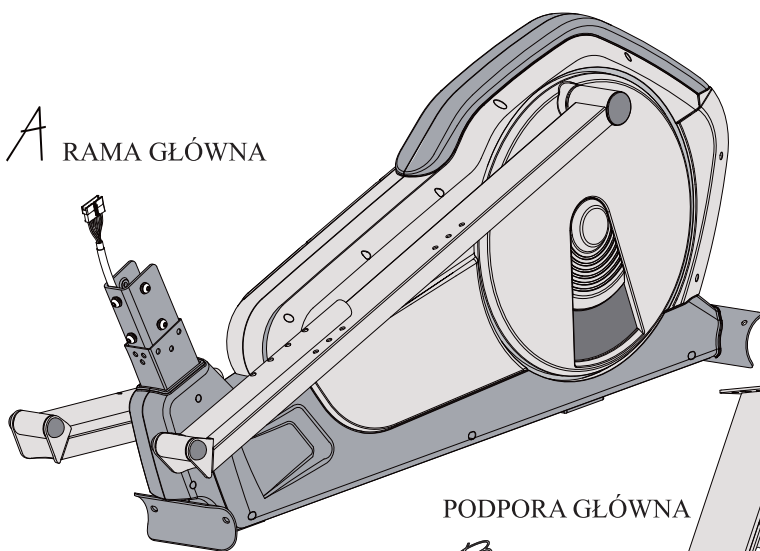
dotyczy licznika

OSTRZEŻENIA

5. **POZIOM BEZPIECZEŃSTWA UŻTKOWNIKA SPRZETU MOŻNA UTRZYMAĆ TYLKO DZIEKI REGULARNEJ KONTROLI, DOTYCZĄCEJ USZKODZEŃ I ZUŻYCIA.**
6. **USZKODZONE CZĘŚCI NALEŻY NATYCHMIAST WYMIENIĆ.**
7. **NAJBARDZIEJ NARAŻONYMI NA ZUŻYCIE CZĘŚCIAMI SĄ PEDAŁY, NAKŁADKI.**
8. **NIE ZALECA SIĘ POZOSTAWIANIA URZĄDZEŃ REGULUJĄCYCH, KTÓRE MOGŁYBY PRZESZKADZAĆ W RUCHU UŻTKOWNIKA, W TAKIM POŁOŻENIU, ABY WYSTAWAŁ JAKIKOLWIEK ELEMENT.**

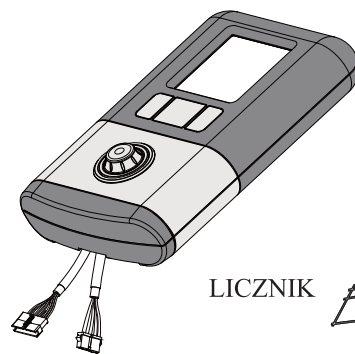
INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA – ORBITREK MAGNETYCZNY E2000P / E6000

A RAMA GŁÓWNA

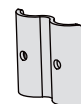


PODPORA GŁÓWNA

B

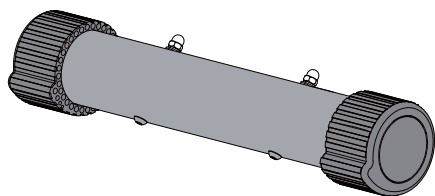


LICZNIK E

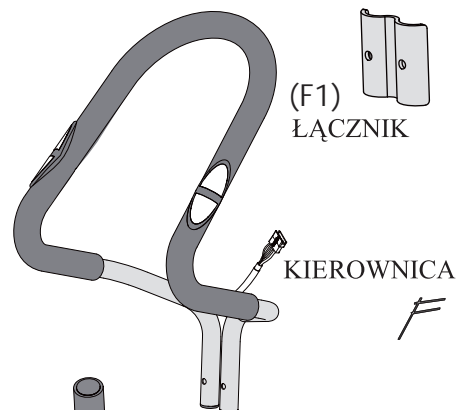
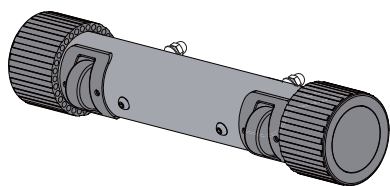


(F1) ŁĄCZNIK

C PODPORA TYŁ



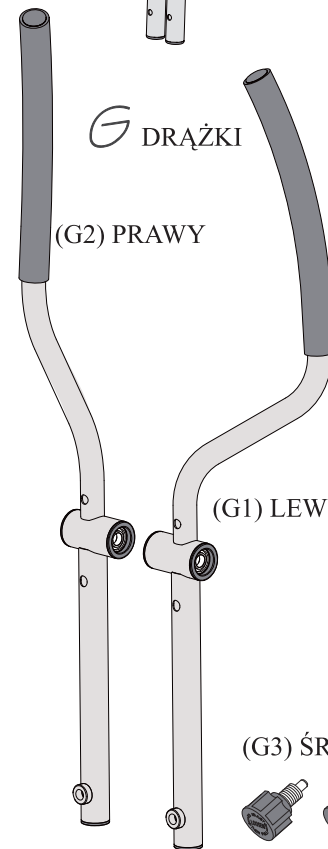
D PODPORA PRZÓD



KIEROWNICA F

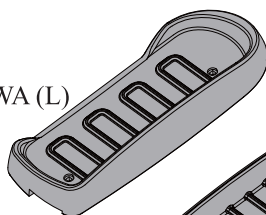
G DRAŻKI

(G2) PRAWY

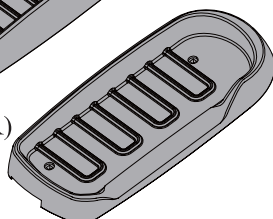


(G1) LEWY

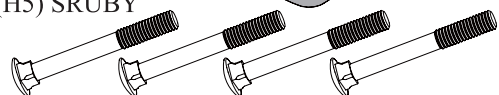
H
(H1) STOPKA LEWA (L)



(H2) STOPKA PRAWA (R)

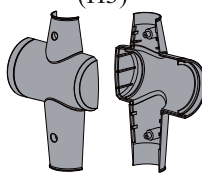


(H5) ŚRUBY

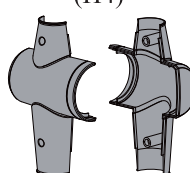


OSŁONY

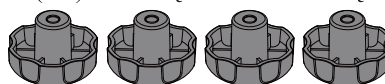
(H3)



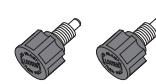
(H4)



(H6) NAKRĘTKI Z CZAPKĄ



(G3) ŚRUBY



(J2) PODKŁADKA M8



(J5) ŚRUBA M8X20L



(J6) PODKŁADKA M6



(J7) PODKŁADKA



(J8) ŚRUBA D2.0X1.4L



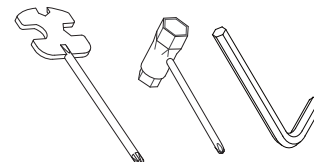
(J9) PODKŁADKA M6



(J10) NAKRĘTKA M6



KLUCZE



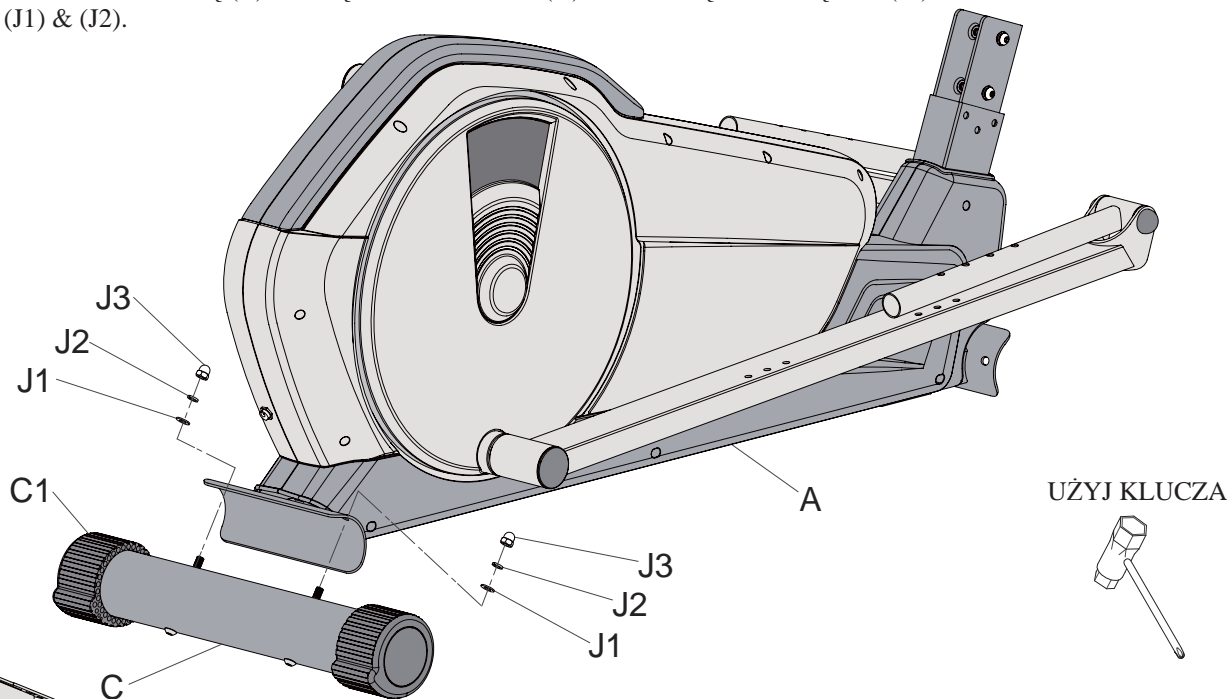
(J11) PODKŁADKA M6



RYSUNEK 1

MONTAŻ PODPORY TYŁ

WYKRĘĆ Z PODPORY (C) WKRĘCONE FABRYCZNIE NAKRĘTKI (J3) Z PODKŁADKAMI (J1), (J2).
MOCUJ PODPORĘ (C) NA ŁĄCZNIKU RAMY (A) UŻYWAJĄC NAKRĘTEK (J3) Z PODKŁADKAMI (J1) & (J2).



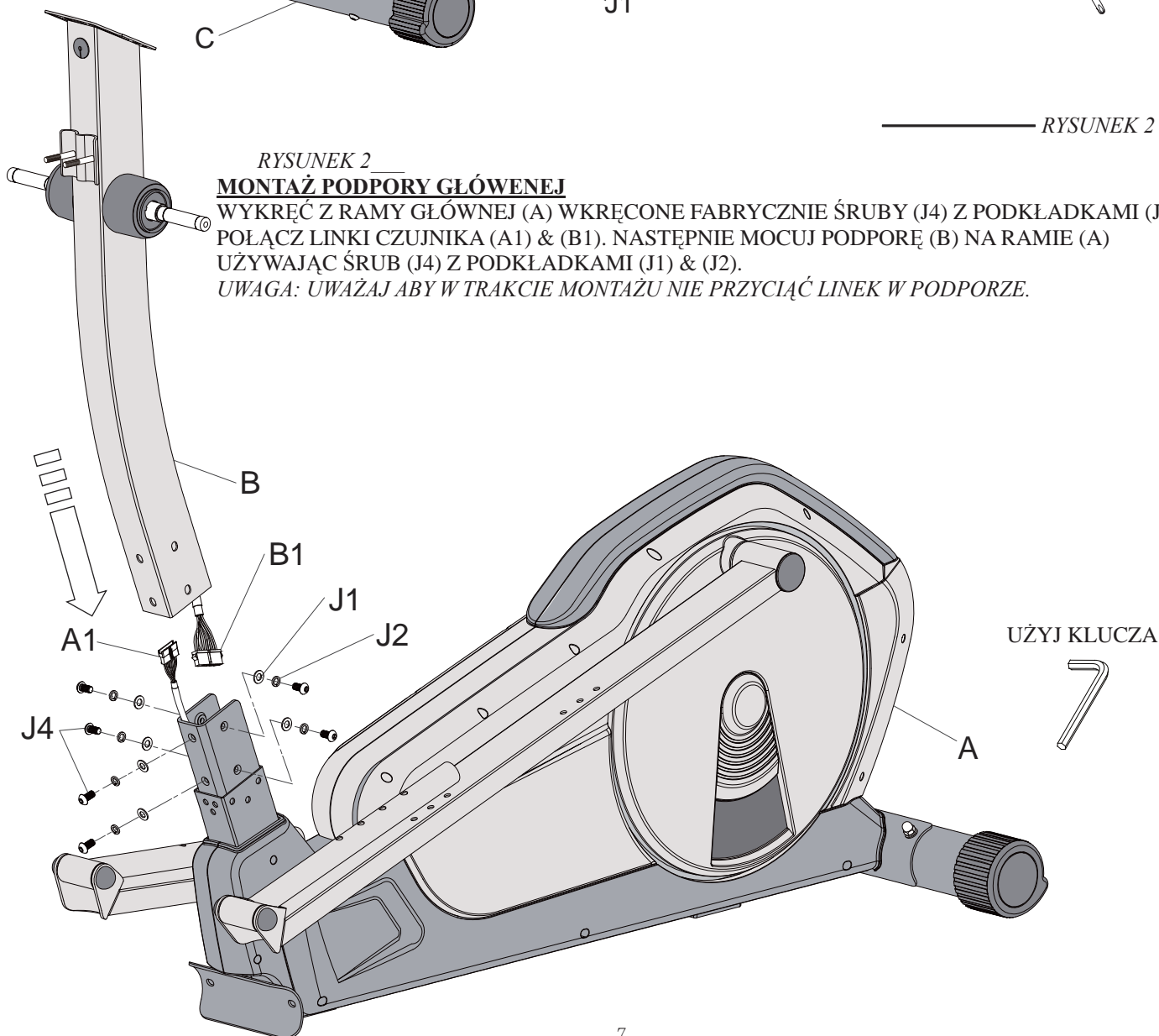
UŻYJ KLUCZA

RYSUNEK 2

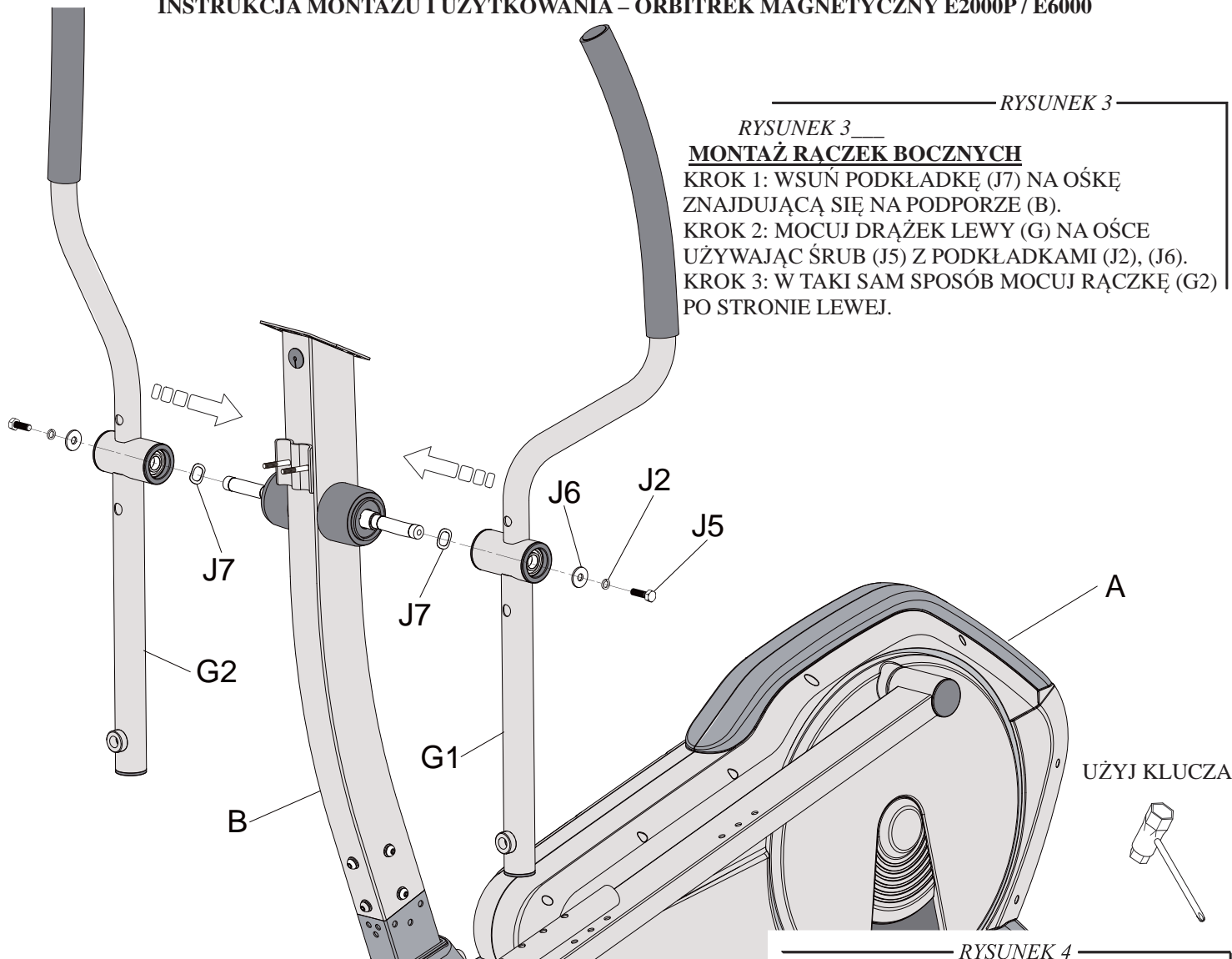
RYSUNEK 2

MONTAŻ PODPORY GŁÓWNEJ

WYKRĘĆ Z RAMY GŁÓWNEJ (A) WKRĘCONE FABRYCZNIE ŚRUBY (J4) Z PODKŁADKAMI (J1), (J2).
POŁĄCZ LINKI CZUJNIKA (A1) & (B1). NASTĘPNIE MOCUJ PODPORĘ (B) NA RAMIE (A)
UŻYWAJĄC ŚRUB (J4) Z PODKŁADKAMI (J1) & (J2).
UWAGA: UWAGAŻ ABY W TRAKCIE MONTAŻU NIE PRZYCIĄĆ LINEK W PODPORZE.

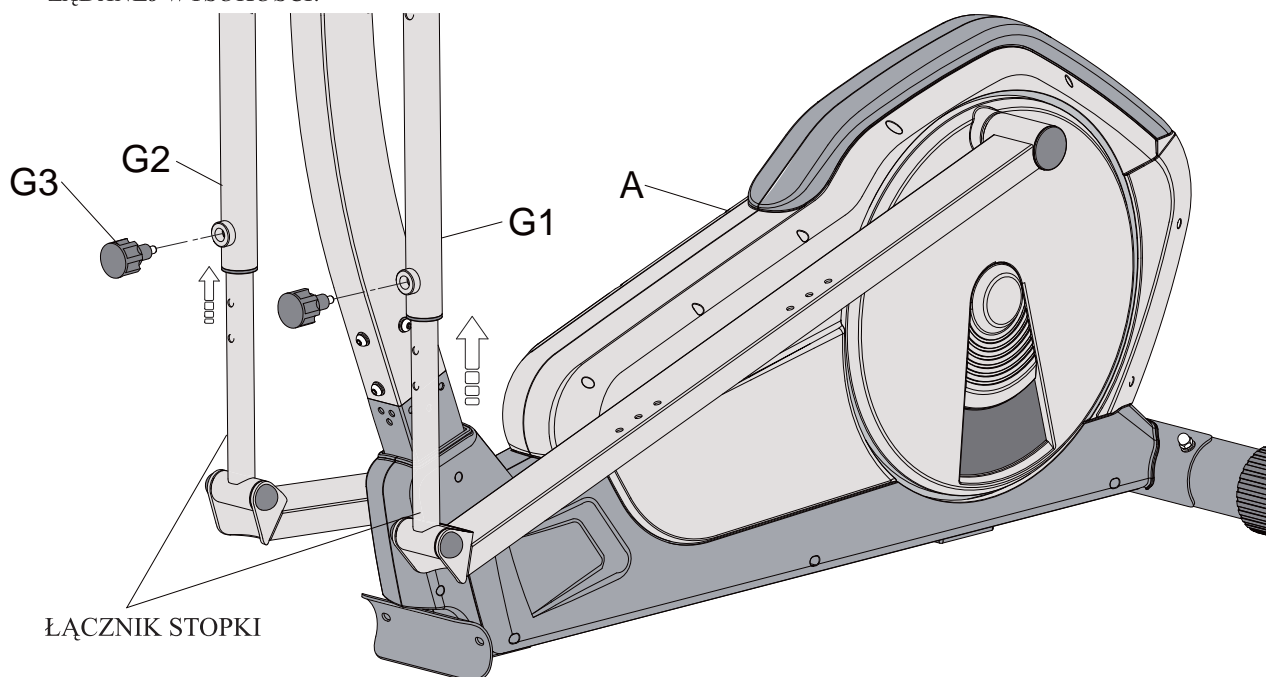


UŻYJ KLUCZA



RYSUNEK 4
MONTAŻ PODPÓR STOPEK NA RAMIE GŁÓWNEJ

CENTRUJ OTWORY NA DRAŻKACH (G1&G2), A NASTĘPNIE WKRĘĆ ŚRUBĘ (G3). ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ USTAWIENIA DRAŻKÓW NA 4 WYSOKOŚCIACH.
 UWAGA: UPEWNIJ SIĘ ŻE ŚRUBA (G3) DOKŁADNIE WESZŁA W OTWÓR I BLOKUJE DRAŻEK NA ŻĄDANEJ WYSOKOŚCI.

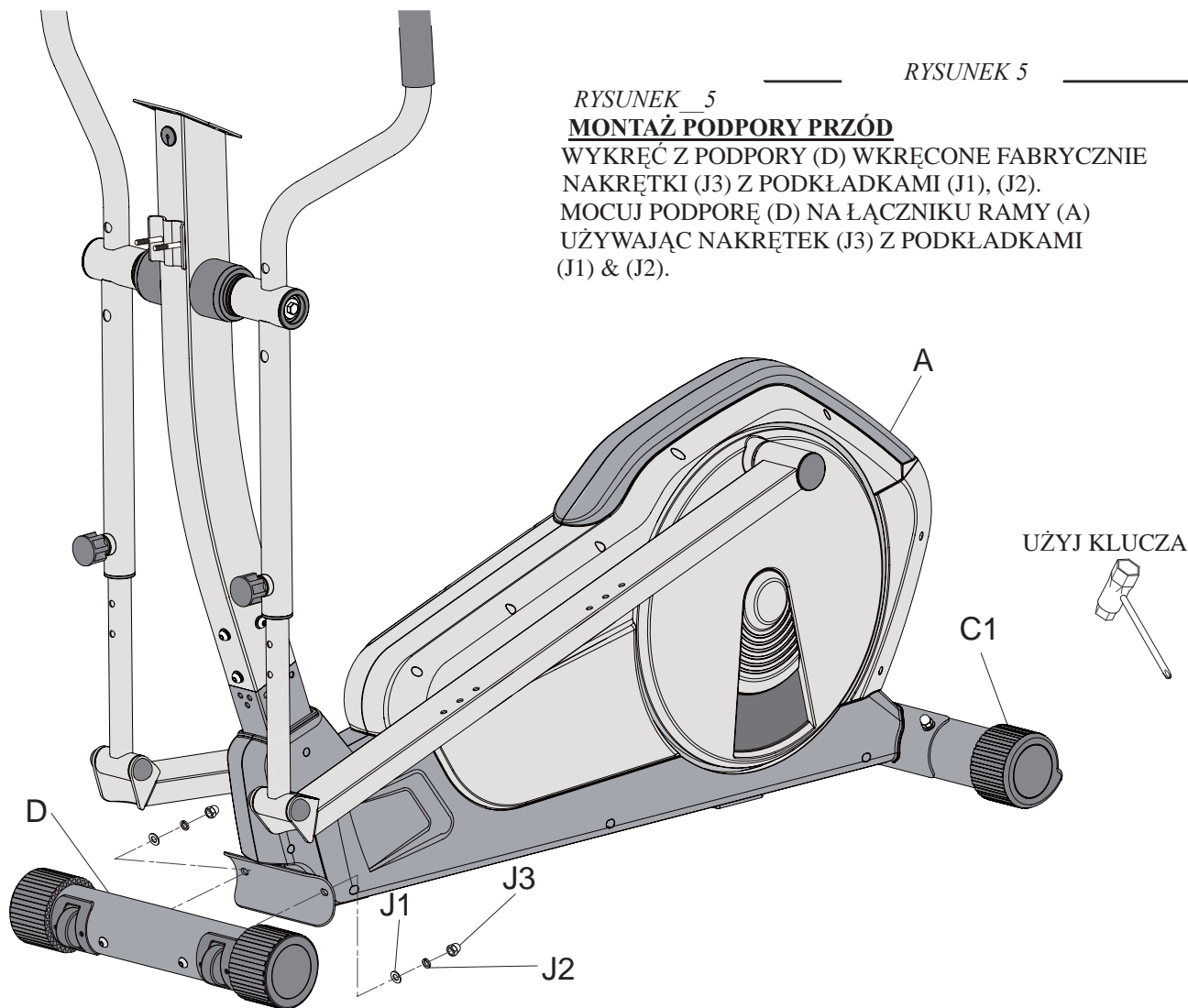


RYSUNEK 5

RYSUNEK 5

MONTAŻ PODPORY PRZÓD

WYKRĘĆ Z PODPORY (D) WKRĘCONE FABRYCZNIE NAKRĘTKI (J3) Z PODKŁADKAMI (J1), (J2). MOCUJ PODPORĘ (D) NA ŁĄCZNIKU RAMY (A) UŻYWAJĄC NAKRĘTEK (J3) Z PODKŁADKAMI (J1) & (J2).



RYSUNEK 6

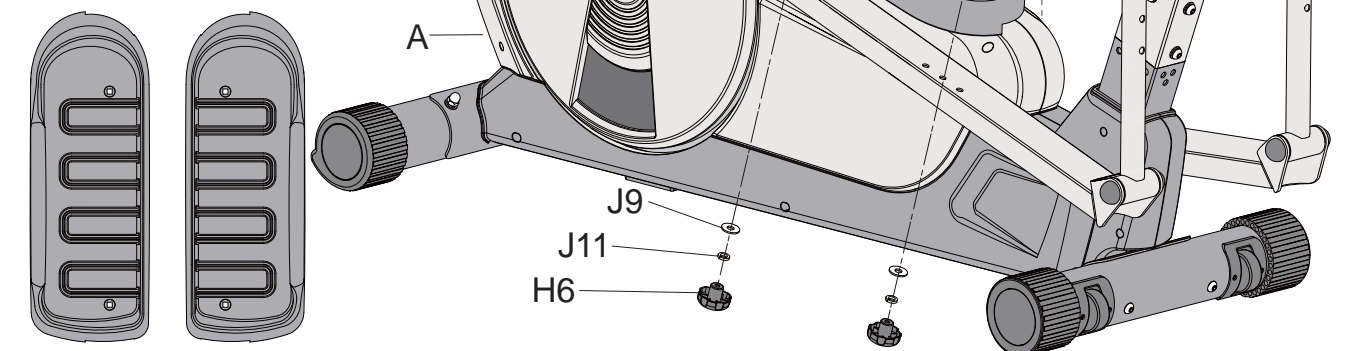
MONTAŻ STOPEK

MOCUJ STOPKĘ PRAWĄ (H2) UŻYWAJĄC ŚRUB (H5) Z PODKŁADKAMI (J9), (J11). STOPKĘ MOŻNA MOCOWAĆ W TRZECH POZYCJACH W ZALEŻNOŚCI OD POTRZEB UŻYTKOWNIKA.

POWTÓRZ CZYNNOŚCI PRZY MONTAŻU STOPKI LEWEJ (H1).

UWAGA: UPEWNIJ SIĘ, ŻE ŚRUBA (H6) JEST PRAWIDŁOWA WKRĘCONA W OTWÓR I STOPKA JEST ZABLOKOWANA W ŻĄDANEJ POZYCJI.

LEWA (H1) PRAWA (H2)



RYSUNEK 7

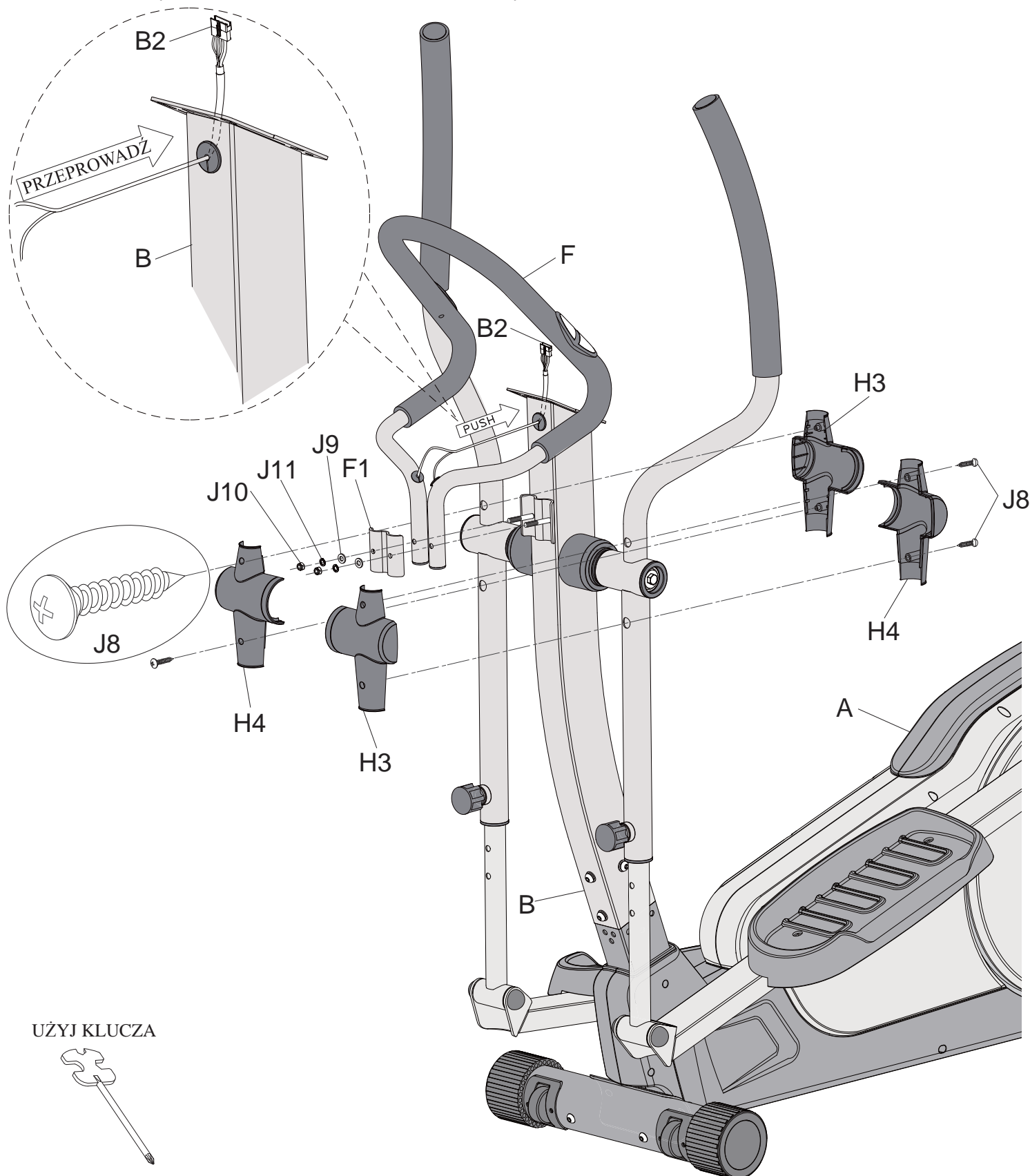
RYSUNEK 7

**MONTAŻ KIEROWNICY ORAZ OSŁON
RACZEK BOCZNYCH**

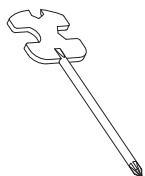
MOCUJ KIEROWNICĘ (F) NA PODPORZE (B) UŻYWAJĄC ŁACZNIKÓW (F1) ORAZ NAKRĘTEK (J10) Z PODKŁADKAMI (J9) & (J11).

NASTĘPNIE POPROWADŹ LINĘ CZUJNIKA PULSU (B2) POPRZEZ OTWÓR NA PODPORZE (B) TAK, JAK POKAZANO NA RYSUNKU PONIŻEJ.

NASTĘPNIE MOCUJ OSŁONY (H3&H4) UŻYWAJĄC ŚRUB (J8).



UŻYJ KLUCZA

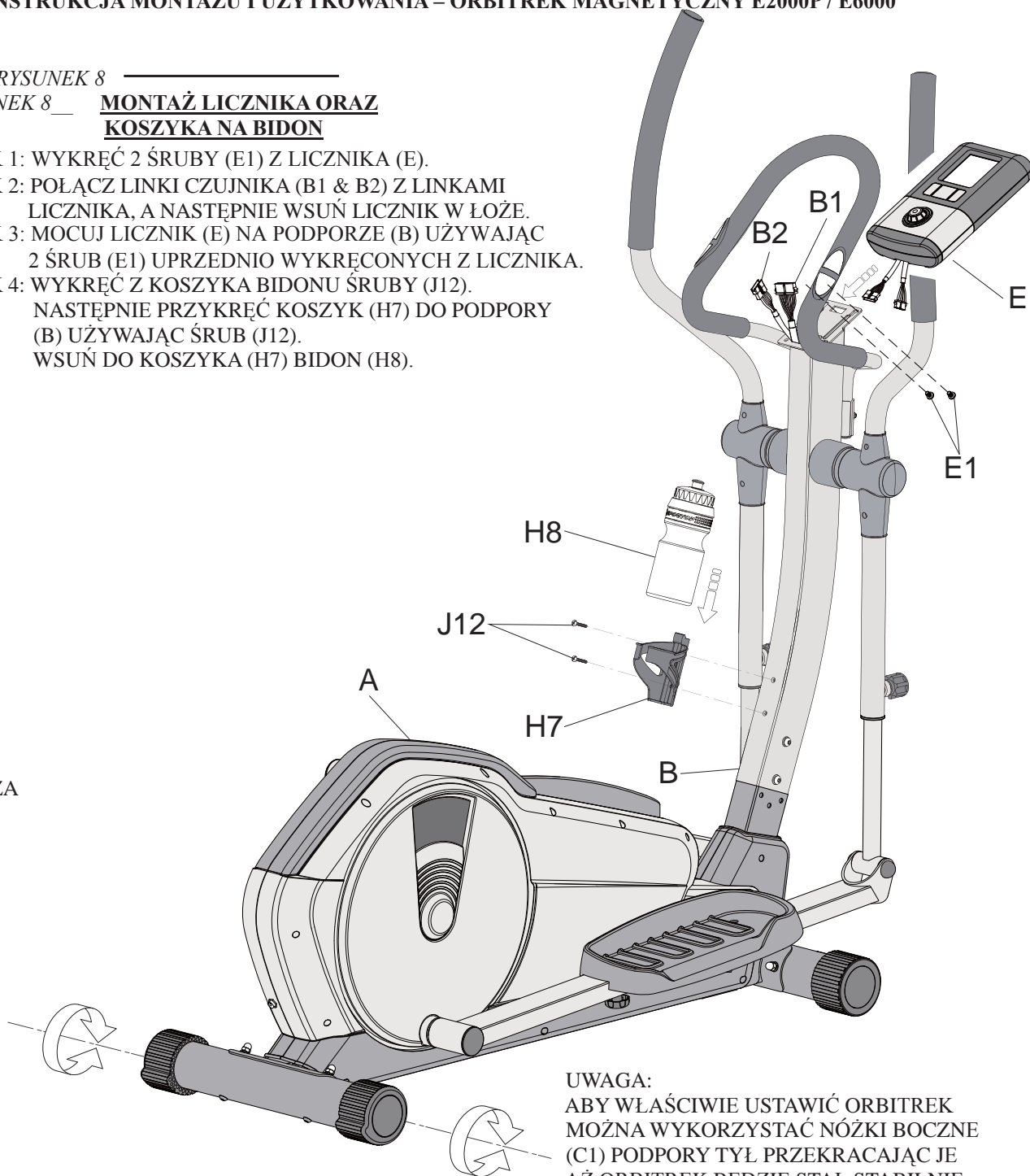


RYSUNEK 8

RYSUNEK 8 MONTAŻ LICZNIKA ORAZ
KOSZYKA NA BIDON

- KROK 1: WYKRĘĆ 2 ŚRUBY (E1) Z LICZNIKA (E).
 KROK 2: POŁĄCZ LINKI CZUJNIKA (B1 & B2) Z LINKAMI LICZNIKA, A NASTĘPNIE WSUŃ LICZNIK W ŁOŻE.
 KROK 3: MOCUJ LICZNIK (E) NA PODPORZE (B) UŻYWAJĄC 2 ŚRUB (E1) UPRZEDNIO WYKRĘCONYCH Z LICZNIKA.
 KROK 4: WYKRĘĆ Z KOSZYKA BIDONU ŚRUBY (J12). NASTĘPNIE PRZYKRĘĆ KOSZYK (H7) DO PODPORY (B) UŻYWAJĄC ŚRUB (J12). WSUŃ DO KOSZYKA (H7) BIDON (H8).

UŻYJ KLUCZA



UWAGA:
 ABY WŁAŚCIWIE USTAWIĆ ORBITREK
 MOŻNA WYKORZYSTAĆ NÓŻKI BOCZNE
 (C1) PODPORY TYŁ PRZEKRACAJĄC JE
 AŻ ORBITREK BĘDZIE STAŁ STABILNIE.

RYSUNEK 9

PRZEMIESZCZANIE ORBITREKA

PODPORA PRZEDNIA ORBITREKA JEST WYPOSAŻONA W KÓŁKA TRANSPORTOWE. ABY PRZEMIEŚCIĆ ORBITREK NALEŻY UNIEŚĆ TYŁ ORBITREKA, KTÓRY STANIE NA KÓŁKACH TRANSPORTOWYCH I BĘDZIE MÓGŁ BYĆ PRZEMIESZCZANY.

RYSUNEK 9

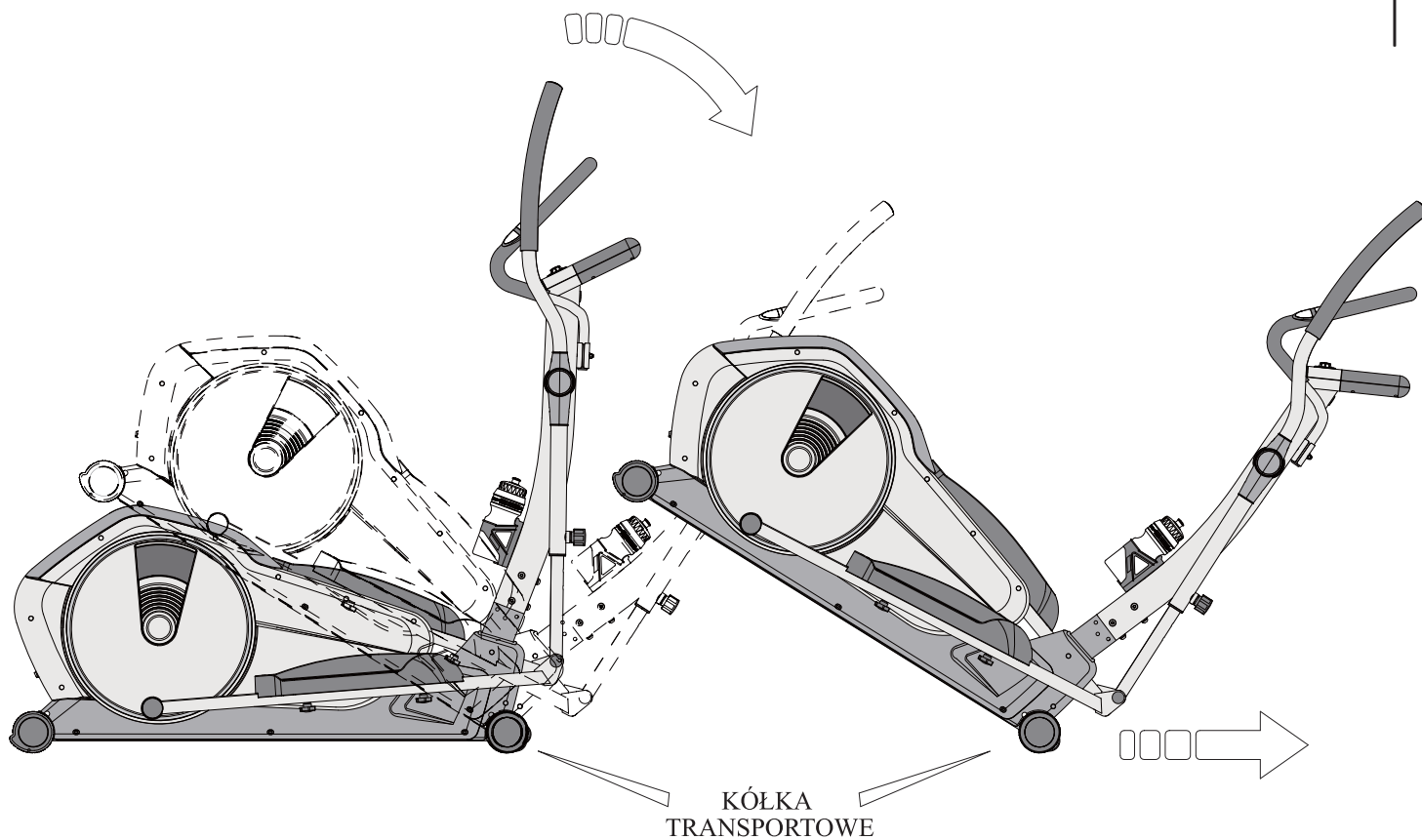
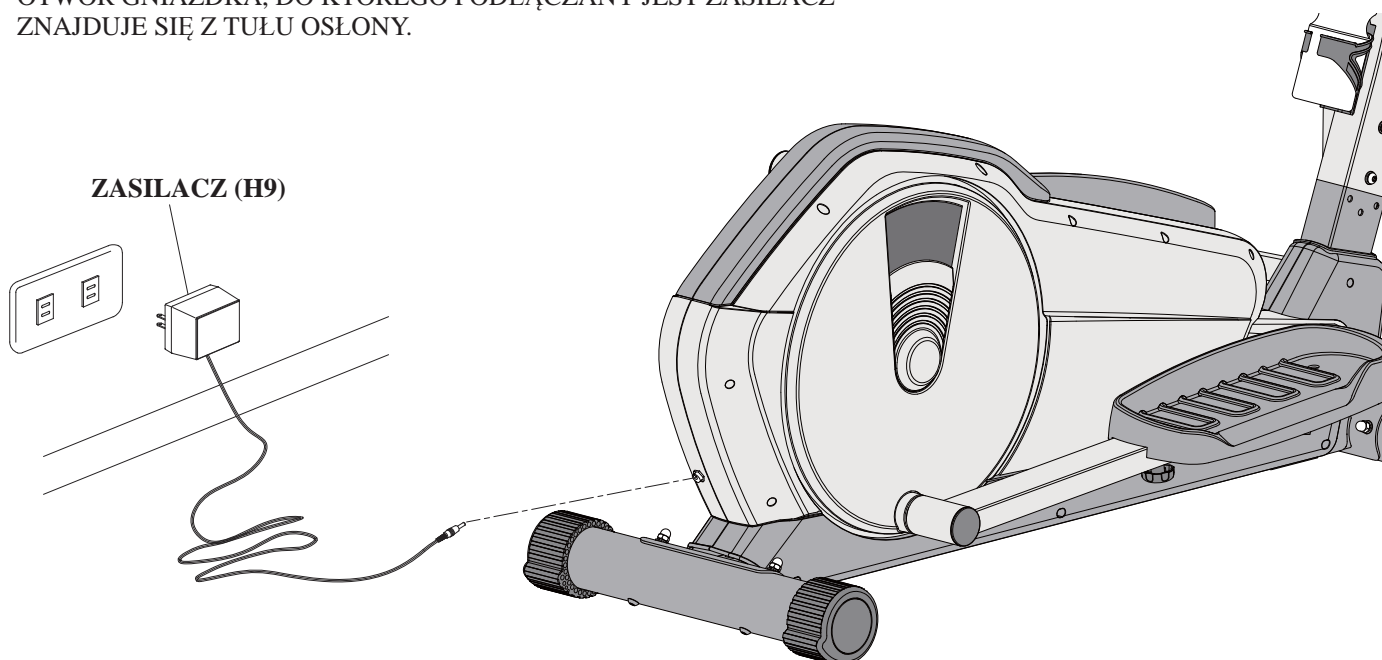


FIGURE 10

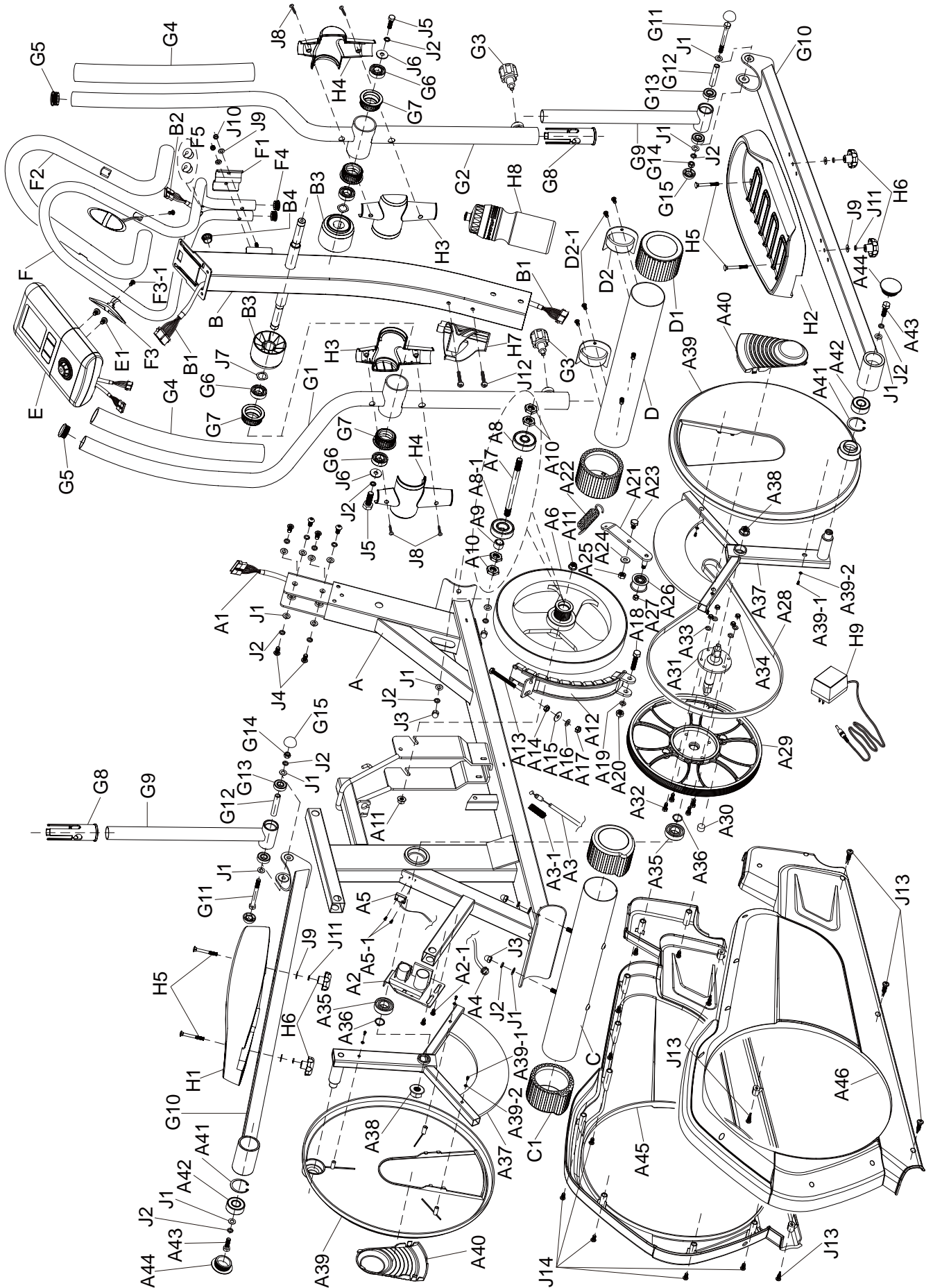
RYSUNEK 10

WŁĄCZENIE ZASILACZA

OTWÓR GNIAZDKA, DO KTÓREGO PODŁĄCZANY JEST ZASILACZ ZNAJDUJE SIĘ Z TYŁU OSŁONY.



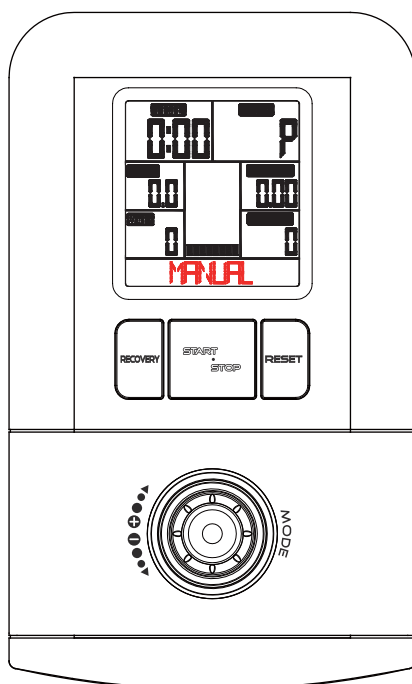
RYSUNEK KONSTRUKCYJNY



LISTA CZĘŚCI

A / RAMA GŁÓWNA - 1 SZT.	C1 / ZATYCZKA – 2 SZT.
A1 / LINKA CZUJNIKA 1500MM – 1 SZT.	D / PODPORA PRZÓD – 1 SZT.
A2 / SILNIK – 1 SZT.	D1 / ZATYCZKA – 2 SZT.
A2-1 / ŚRUBA – 2 SZT.	D2 / KOŁKO TRANSP. – 2 SZT.
A3 / LINKA OBCIĄŻENIA – 1 SZT.	D2-1 / ŚRUBA – 4 SZT.
A3-1 / SPRĘŻYNA – 1 SZT.	E / LICZNIK – 1 SZT.
A4 / LINKA ZASILACZA – 1 SZT.	E1 / ŚRUBA – 2 SZT.
A5 / LINKA CZUJNIKA 350MM – 1 SZT.	F / KIEROWNICA – 1 SZT.
A5-1 / ŚRUBA – 2 SZT.	F1 / ŁĄCZNIK – 1 SZT.
A6 / KOŁO – 1 SZT.	F2 / GAŁKA – 1 SZT.
A7 / OŚKA – 1 SZT.	F3 / CZUJNIK PULSU – 2 SZT.
A8 / ŁOŻYSKO 6000Z – 1 SZT.	F3-1 / ŚRUBA – 2 SZT.
A8-1 / ŁOŻYSKO 6300Z – 1 SZT.	F4 / ZATYCZKA – 2 SZT.
A9 / ŁĄCZNIK M10X14X9T – 1 SZT.	F5 / KOŃCÓWKA – 2 SZT.
A10 / NAKRĘTKA M10 – 4 SZT.	G1 / RĄCZKA LEWA – 1 SZT.
A11 / NAKRĘTKA M8 – 2 SZT.	G2 / RĄCZKA PRAWA – 1 SZT.
A12 / ŁOŻE MAGNESU – 1 SZT.	G3 / GAŁKA – 2 SZT.
A13 / ŚRUBA M6X55L – 1 SZT.	G4 / GAŁKA – 2 SZT.
A14 / NAKRĘTKA M6 – 1 SZT.	G5 / ZATYCZKA – 2 SZT.
A15 / PODKŁADKA M6X19 – 1SZT.	G6 / ŁOŻYSKO 6003ZZ – 4 SZT.
A16 / PODKŁAKA M6X14 – 1 SZT.	G7 / ŁOŻE ŁOZYSKA – 4 SZT.
A17 / BAKRĘTKA NYLON M6 – 1 SZT.	G8 / ŁĄCZNIK – 2 SZT.
A18 / ŚRUBA M8X45L – 1 SZT.	G9 / PODPORA STOPKI – 2 SZT.
A19 / PODKŁADKA M8 – 1 SZT.	G10 / PODPORA STOPKI – 2 SZT.
A20 / NAKRĘTKA NYLON M8 – 1 SZT.	G11 / ŚRUBA M8X80L – 2 SZT.
A21 / ZACISK – 1 SZT.	G12 / PRZEPUST M8X12 – 2 SZT.
A22 / SPRĘŻYNA – 1 SZT.	G13 / ŁOŻYSKO 6001ZZ – 4 SZT.
A23 / ŚRUBA M8X20L – 1 SZT.	G14 / NAKRĘTKA NYLON M8 – 2 SZT.
A24 / PODKŁADKA M8X22 – 1 SZT.	G15 / ZATYCZKA – 4 SZT.
A25 / NAKRĘTKA NYLON M8 – 1 SZT.	H1 / PEDAŁ LEWY – 1 SZT.
A26 / ROLKA DOCISKOWA – 1 SZT.	H2 / PEDAŁ PRAWY – 1 SZT.
A27 / NAKRĘTKA NYLON – 1 SZT.	H3 / OSŁONA – 2 SZT.
A28 / PASEK – 1 SZT.	H4 / OSŁONA – 2 SZT.
A29 / ROLKA – 1 SZT.	H5 / ŚRUBA – 4 SZT.
A30 / MAGNES – 1 SZT.	H6 / GAŁKA – 4 SZT.
A31 / OŚKA KORBY – 1 SZT.	H7 / KOSZYK – 1 SZT.
A32 / ŚRUBA M6X16L – 4 SZT.	H8 / BIDON – 1 SZT.
A33 / PODKŁADKA M6 – 4 SZT.	H9 / ZASILACZ – 1 SZT.
A34 / NAKRĘTKA M6 – 4 SZT.	J1 / PODKŁADKA M8 – 16 SZT.
A35 / ŁOŻYSKO 6004ZZ – 2 SZT.	J2 / PODKŁAKA M8 – 16 SZT.
A36 / C-ZAPINKA – 2 SZT.	J3 / NAKRĘTKA M8 – 4 SZT.
A37 / KORBA – 2 SZT.	J4 / ŚRUBA M8X16L – 6 SZT.
A38 / NAKRĘTKA M10 – 2 SZT.	J5 / ŚRUBA M8X20L – 2 SZT.
A39 / OSŁONA – 2 SZT.	J6 / PODKŁAKA M8X25 – 2 SZT.
A39-1 / ŚRUBA – 6 SZT.	J7 / PODKŁAKA – 2 SZT.
A39-2 / PODKŁADKA – 6 SZT.	J8 / ŚRUBA D2.9 – 4 SZT.
A40 / OSŁONA PLASTIK – 2 SZT.	J9 / PODKŁADKA M6 – 6 SZT.
A41 / ZAPINKA-C – 2 SZT.	J10 / NAKRĘTKA NYLON M6 – 2 SZT.
A42 / ŁOŻYSKO 2203ZZ – 2 SZT.	J11 / PODKŁADKA M6 – 6 SZT.
A43 / ŚRUBA M8 – 2 SZT.	J12 / ŚRUBA M5 / 2 SZT.
A44 / ZATYCZKA – 2 SZT.	J13 / ŚRUBA OSŁONY – 6 SZT.
A45 / OSŁONA LEWA – 1 SZT.	J14 / ŚRUBA OSŁONY – 9 SZT.
A46 / OSŁONA PRAWA – 1 SZT.	
B / PODPORA GŁÓWNA – 1 SZT.	
B1 / LINKA CZUJNIKA 900MM – 1 SZT.	
B2 / LINLA PULSU 650 MM – 1 SZT.	
B3 / ZATYCZKA – 2 SZT.	
B4 / KOŃCÓWKA – 1 SZT.	
C / PODPORA TYŁ – 1 SZT.	

INSTRUKCJA LICZNIKA



PRZYCISKI FUNKCYJNE

MODE / ENTER → POTWIERDZENIE USTAWIEŃ W FUNKCJI „STOP” & WEJŚCIE W PROGRAM.

RESET → POWRÓT DO MANU GŁÓWNEGO W FUNKCJI „STOP”.

START / STOP → START LUB ZATRZYMANIE ĆWICZENIA.

RECOVERY → TEST WARTOŚCI PULSU.

UP → WYBÓR RODZAJU ĆWICZENIA ORAZ ZWIĘKSZENIE WARTOŚCI WPROWADZANEJ.

DOWN → WYBÓR RODZAJU ĆWICZENIA ORAZ ZMNIJSZANIE WARTOŚCI WPROWADZANEJ.

ZAKRESY FUNKCJI

TIME / CZAS → WSKAZ 0:00 – 99:99; USTAWIENIA W ZAKRESIE 0:00-99:99.

DISTANCE / DYSTANS → WSKAZ 0.00 – 99.99; USTAWIENIA W ZAKRESIE 0.00 – 99.90 KM.

CALORIES / KALORIE → WSKAZ 0-9999; USTAWIENIA W ZAKRESIE 0-9999.

PULSE / PULS → WSKAZ P-30 – 230; USTAWIENIA W ZAKRESIE 0-30 – 230.

WATT → WSKAZ 10-350; USTAWIENIA W ZAKRESIE 10 – 350.

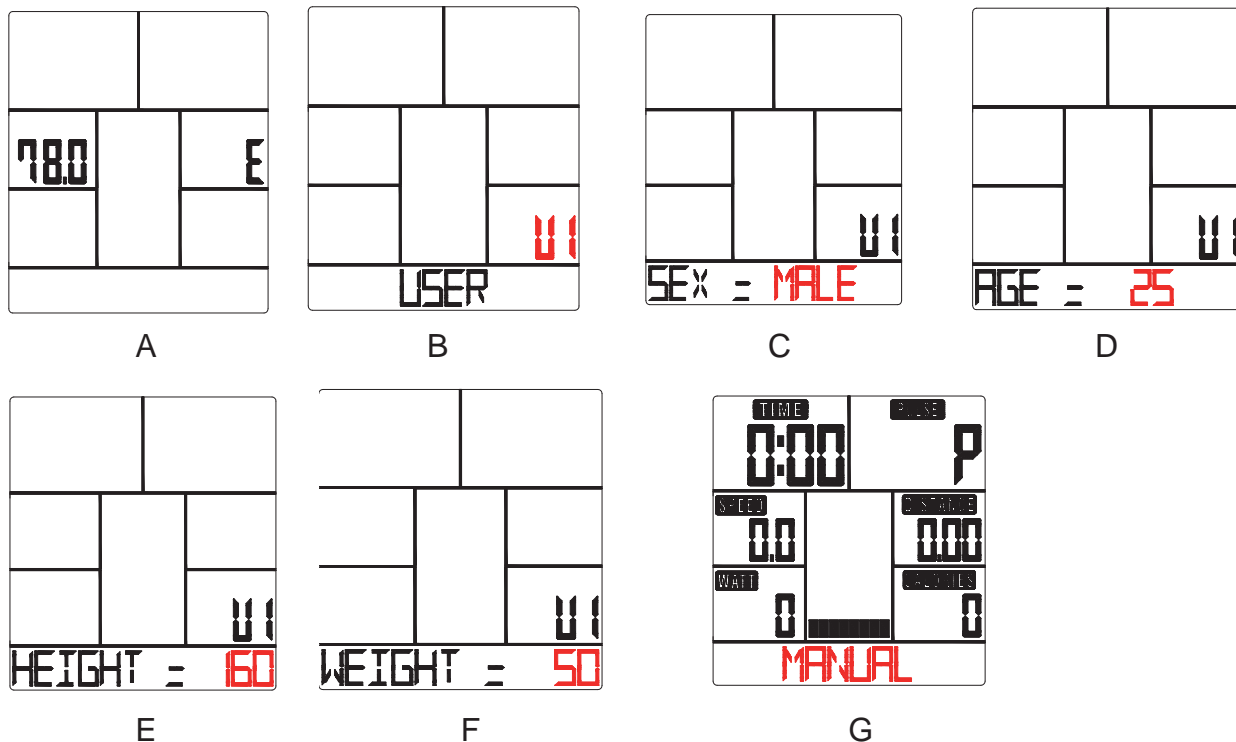
SPEED / PRĘDKOŚĆ → 0.0 – 99.9 KM.

RPM / OBROTY NA MINUTĘ → 0 – 999.

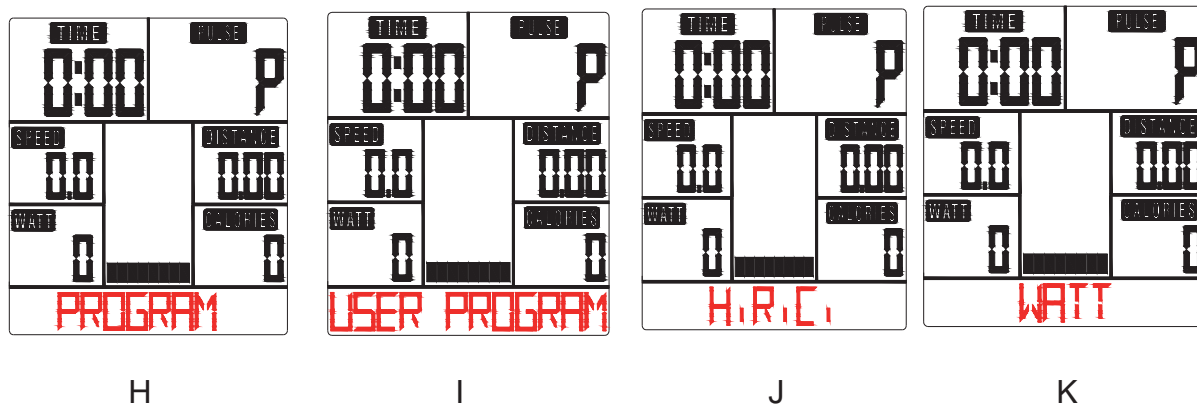
PROCEDURY OPERACYJNE

1. PO PODŁĄCZENIU ZASILANIA LICZNIK WYEMITUJE DŁUGI SYGNAŁ DŹWIĘKOWY, MONITOR WYŚWIETLI WSZYSTKIE SEGMENTY W INTERWAŁACH 2 SEKUNDOWYCH, A NASTĘPNIE PRZEJDZIE DO FUNKCJI USTAWIEŃ INDYWIDUALNYCH (GENDER / PŁEĆ – MALE / MĘŻCZYŻNA & FEMALE / KOBIETA , AGE / WIEK, HEIGHT / WZROST, WEIGHT / WAGA) DLA UŻYTKOWNIKÓW (USER) OD U1 DO U4 (RYSUNKI A – F).

2. PO USTAWIENIU DANYCH UŻYTKOWNIKÓW, LICZNIK POKAŻE MENU GŁÓWNE (RYSUNEK G).



3. W MENU GŁÓWNYM NAJPIERW POJAWIA SIĘ PROGRAM „MANUAL” I UŻYTKOWNIK MOŻE ZA POMOCĄ POKRĘTŁA WYBRAĆ PROGRAM „MANUAL ” (12 PROFILI), USER PROGRAM (PROGRAMY UŻYTKOWNIKA), PROGRAM „H.R.C.”, PROGRAM „WATT” (RYSUNKI H – K).



4. SZYBKI START & FUNKCJA „MANUAL”:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ĆWICZENIA UŻYTKOWNIK MOŻE WPROWADZIĆ WARTOŚCI FUNKCJI

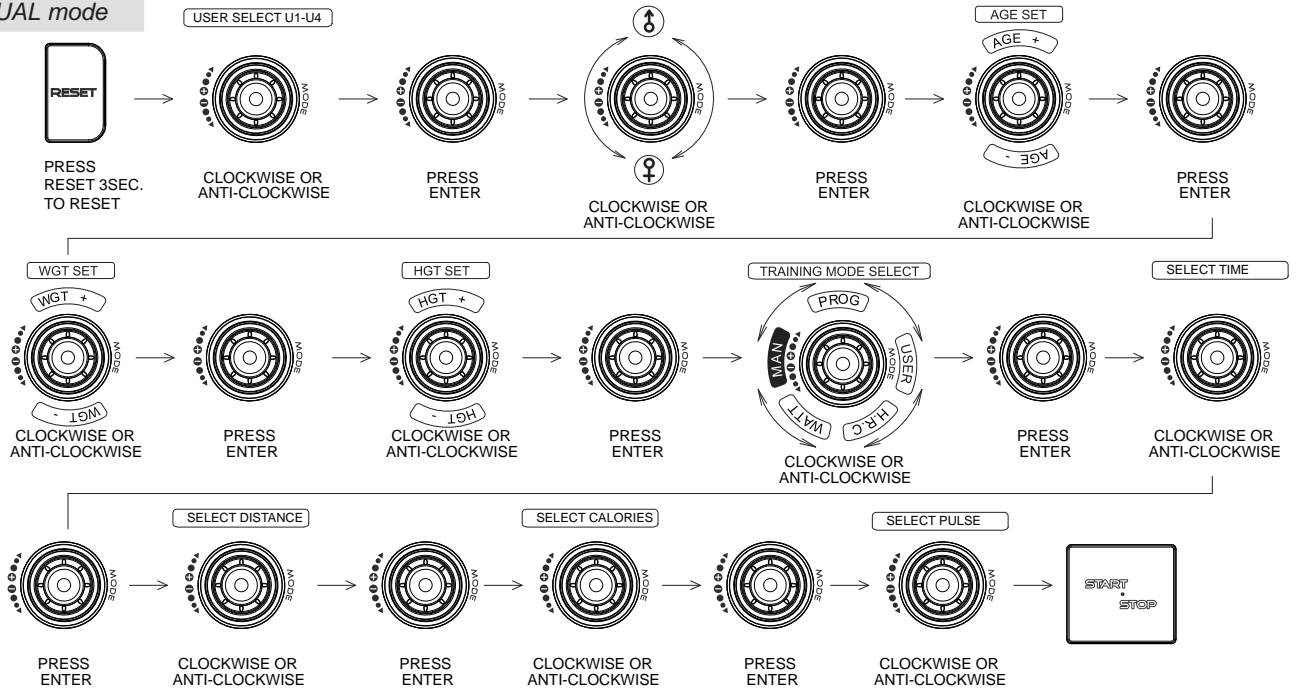
INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA – ORBITREK MAGNETYCZNY E2000P / E6000

TIME / CZAS, DISTANCE / DYSTANS, CALORIES / KALORIE ORAZ PULSE / PULS.
 PO WŁĄCZENIU ZASILANIA UŻYTKOWNIK PO NACIŚNIĘCIU **START / STOP** MOŻE ROZPOCZĄĆ
 ĆWICZENIE W RAMACH FUNKCJI „ MANUAL ” BEZ KONIECZNOŚCI DOKONYWANIA
 JAKICHKOLWIEK DODATKOWYCH USTAWIEŃ.
 W TRAKCIE ĆWICZENIA UŻYTKOWNIK MOŻE ZMIENIAĆ WARTOŚĆ OBCIĄŻENIA UŻYWAJĄC
 POKRĘTŁO LICZNIKA.

MANUAL MODE (USTAWIENIA RĘCZNE)

PRESS / NACIŚNIJ, CLOCKWISE OR ANTI - CLOCKWISE / ZGODNIE LUB W KIERUNKU PRZECIWNYM
 DO RUCHU WSKAZÓWEK ZEGARA.

MANUAL mode

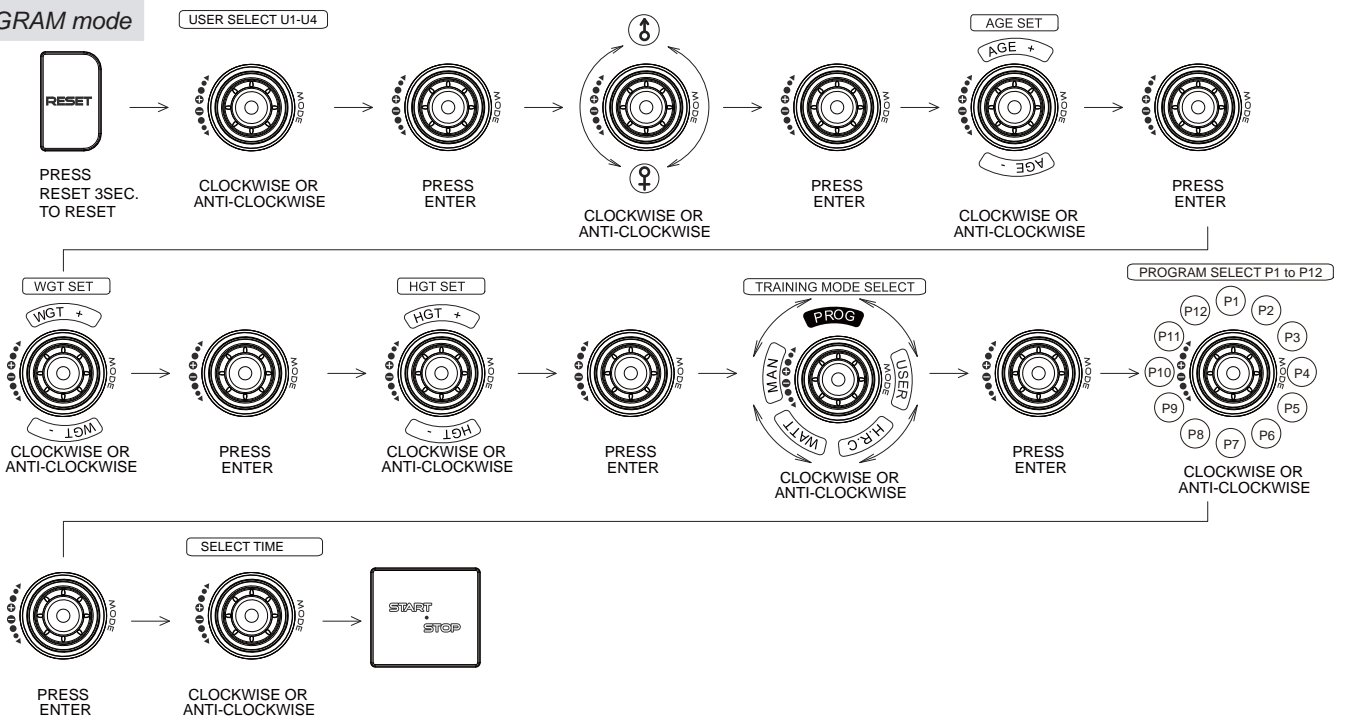


5. PROGRAMY:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ĆWICZENIA W FUNKCJI „PROGRAM” UŻYTKOWNIK MOŻE USTAWIĆ
 CZAS ĆWICZENIA (TIME).

PRZY UŻYCIU POKRĘTŁA UŻYTKOWNIK MOŻE WYBRAĆ PROGRAM Z 12 PROFILAMI I PO
 DOKONANIU WYBORU PRZYCISKIEM **ENTER / MODE** POTWIERDZA DOKONANY WYBÓR.
 W TRAKCIE ĆWICZENIA UŻYTKOWNIK MOŻE ZMIENIAĆ WARTOŚĆ OBCIĄŻENIA UŻYWAJĄC
 POKRĘTŁO LICZNIKA.

PROGRAM mode

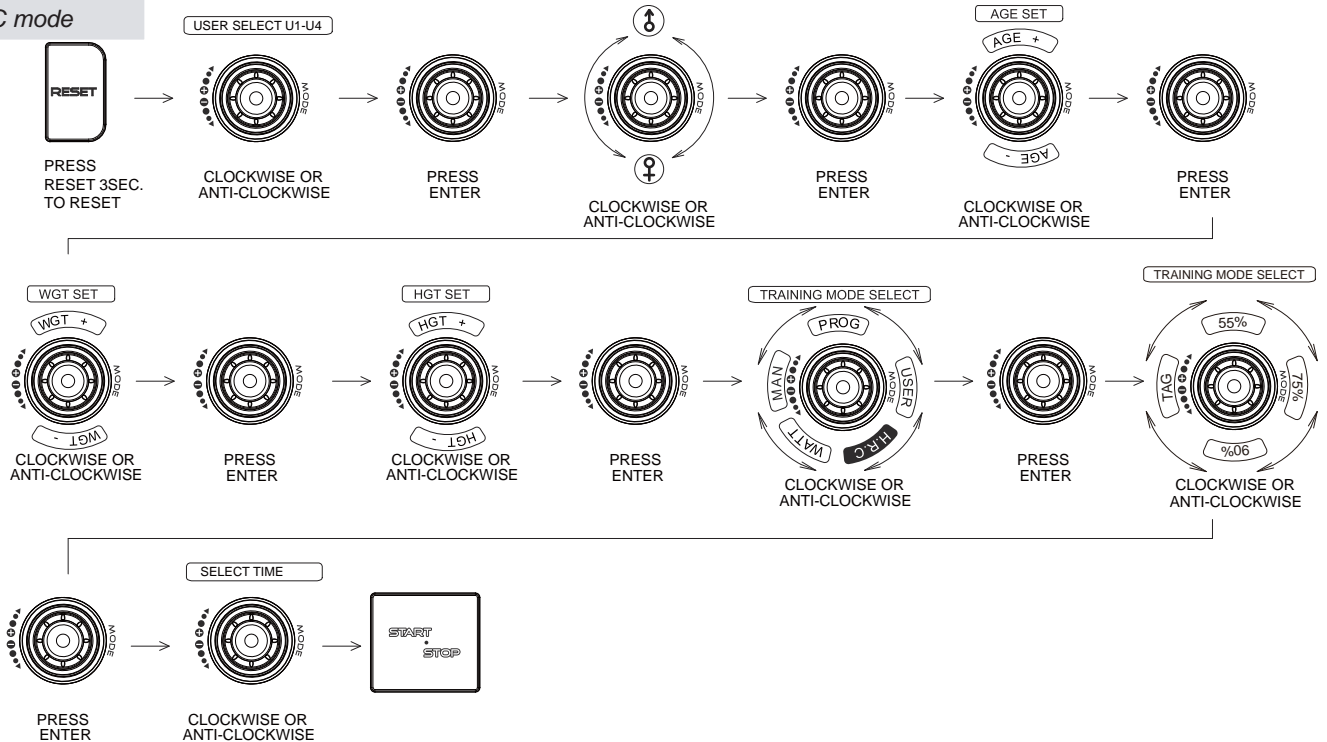


INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA – ORBITREK MAGNETYCZNY E2000P / E6000

6. H.R.C.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ĆWICZENIA LICZNIK „ZAPYTA” UŻYTKOWNIKA O WIEK ABY SKALKULOWAĆ WARTOŚĆ PULSU CELOWEGO (TARGET PULSE). UŻYTKOWNIK MOŻE WARTOŚĆ PULSU WPROWADZIĆ W ZAKRESIE OD 30 DO 230.

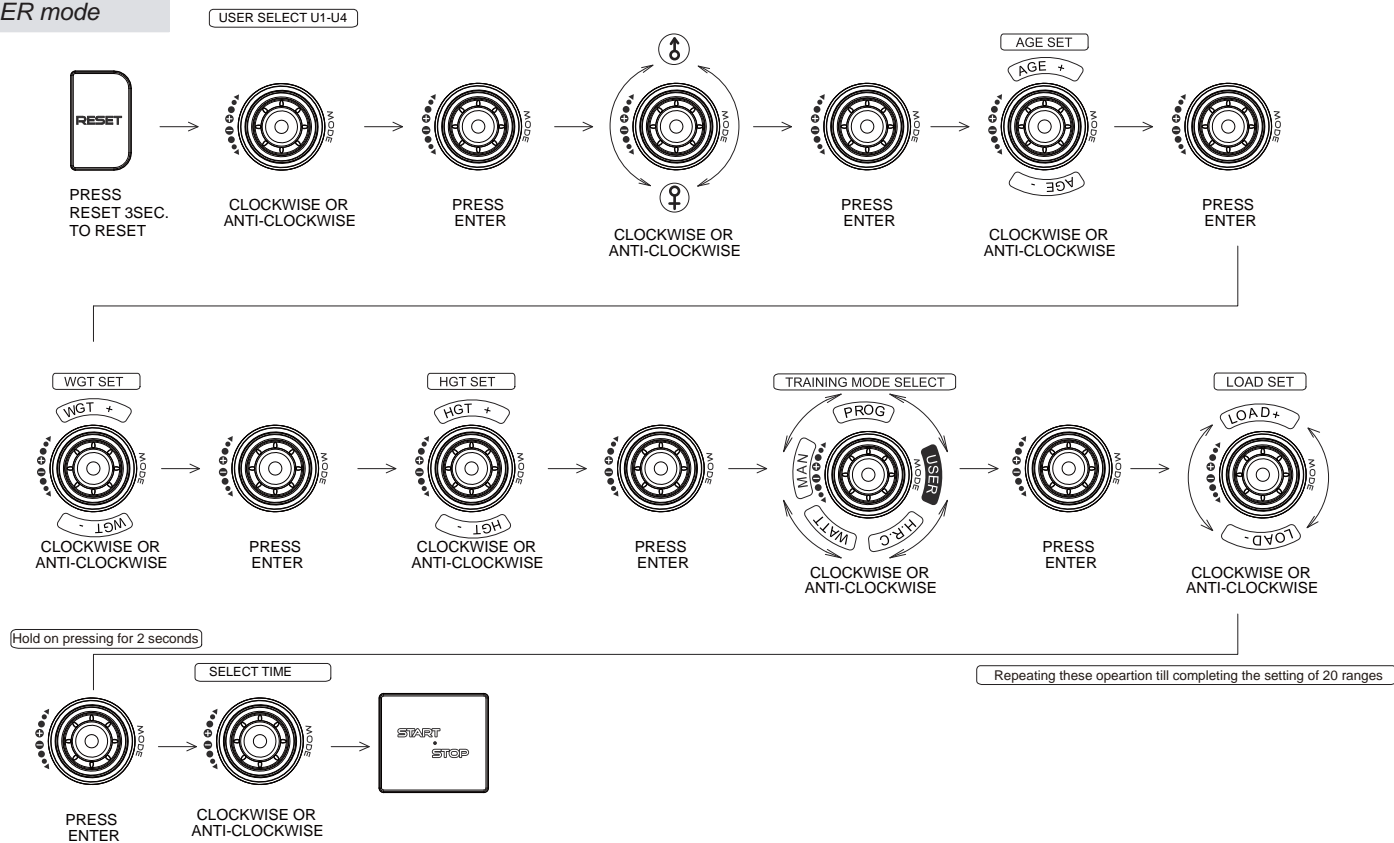
H.R.C mode



7. PROGRAM UŻYTKOWNIKA / USER PROGRAM:

UŻYTKOWNIK MOŻE PRZEJŚĆ DO PROGRAMÓW UŻYTKOWNIKA UŻYWAJĄC POKRĘTŁA Z LICZNIKA, A NASTĘPNIE NACISKA „MODE” ABY STWORZYĆ WŁASNE PROFILE PROGRAMÓW (KOLUMNY OD 1 DO 20). UŻYTKOWNIK PRZYTRZYMUJĄC PRZEZ 2 SEKUNDY PRZYCISK „MODE” CELEM USTAWIENIA PROFILI.

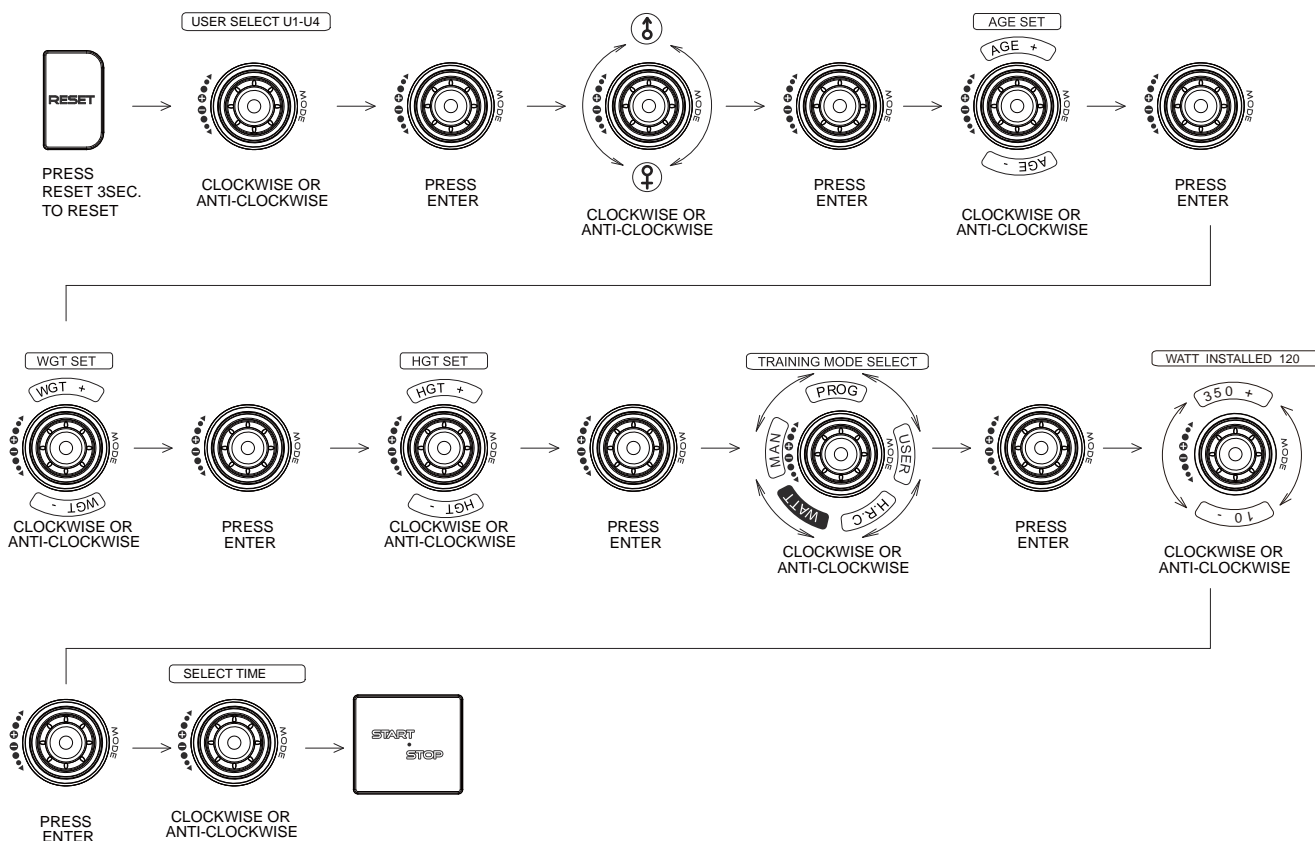
USER mode



8. WATT:

WARTOŚĆ „WATT”, KTÓRA WYŚWIELA SIĘ AUTOMATYCZNIE NA WYŚWIETLACZU (W FUNKCJI „MODE”), TO 120. UŻYTKOWNIK MOŻE USTAWIĆ TĘ WARTOŚĆ W ZAKRESIE OD 10 DO 350. PO ZAKOŃCZENIU USTAWIEŃ UŻYTKOWNIK WINIEN NACIŚNĄĆ „MODE” CELEM POTWIERDZENIA USTAWIEŃ.

WATT mode



UWAGA:

1. LICZNIK ZASILANY JEST ZASILACZEM 9 V / 0.5Ma.
2. JEŻELI W CIĄGU 4 MINUT DO LICZNIKA NIE DOJDZIE ŻADEN SYGNAŁ LICZNIK PRZEJDZIE W STAN „ OSZCZĘDZANIA ENERGII ”. USTAWIENIA LICZNIKA BĘDĄ PRZEZ LICZNIK „ZAPAMIĘTANE” I UŻYTKOWNIK BĘDZIE MÓGŁ Z NICH SKORZYSTAĆ W MOMENCIE PONOWNEGO ROZPOCZĘCIA ĆWICZENIA.
3. W WYPADKU KIEDY WSKAZANIA NA EKRANIE LICZNIKA SĄ NIEWŁAŚCIWE NALEŻY ZASILACZ WYJĄĆ Z GNIAZDKA, A NASTĘPNIE PONOWNIE PODŁĄCZYĆ DO GNIAZDKA. PO WŁĄCZENIU ZASILANIA LICZNIK ZASTOSUJE PIERWSZY POZIOM OBCIĄŻENIA.

KARTA GWARANCYJNA

Karta gwarancyjna nr:	Miejsce i data sprzedaży:
Podpis i pieczęć sprzedawcy:	Imię i nazwisko (firma) odbiorcy końcowego:

Niniejsze warunki gwarancji mają zastosowanie jako dodatkowe i w żaden sposób nie ograniczają praw nabywcy wynikających z przepisów prawa.

VICTORIA - SPORT Sp. z o.o. SP.K. z siedzibą przy ul. Marynarki Polskiej 59a, 80-557 Gdańsk, tel. 58/5733833, 300-48-63, e-mail:serwis@victoriasport.pl, udziela gwarancji na zakupiony produkt na okres 12 miesięcy od daty jego sprzedaży.

1. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
2. Należy upewnić się, że numer seryjny produktu odpowiada seryjnemu wpisanemu do Karty Gwarancyjnej.
3. Niniejszą gwarancją objęte są usterki produktu spowodowane wadliwymi częściami lub defektami produkcyjnymi.
4. W zakres napraw gwarancyjnych nie wchodzi okresowe konserwacje i przeglądy produktu, a w szczególności czyszczenia, regulacje, sprawdzenia działania, korekta błędów obsługi lub programowania parametrów użytkownika oraz inne czynności, do których wykonania powołany jest użytkownik. Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia elementów produktu.
5. Warunkiem skorzystania przez Kupującego z uprawnień wynikających z niniejszej gwarancji jest przedstawienie w chwili zwracania się o usługę gwarancyjną łącznie:
 - a. Poprawnie wypełnionej karty gwarancyjnej, (nr. seryjny, model, data zakupu tożsamy z datą sprzedaży z dowodu zakupu, pieczęć sprzedawcy, podpis Kupującego),
 - b. Ważnego dowodu zakupu Produktu,
 - c. Wadliwego Produktu,

Gwarancja zapewnia bezpłatne części zamienne oraz robociznę, zgodnie z warunkami podanymi w niniejszej gwarancji.

6. Kupujący dostarczając produkt do serwisu, a w szczególności przesyłając go przez osoby trzecie, zobowiązany jest zapewnić mu odpowiednie opakowanie. Wszelkiego rodzaju zniszczenia lub uszkodzenia produktu wynikające z jego niewłaściwego opakowania obciążają wyłącznie Kupującego.
7. Dostarczony do serwisu produkt musi odpowiadać podstawowym warunkom higienicznym, w przeciwnym wypadku czynności podjęte przez serwis w celu usunięcia tego stanu rzeczy nie wchodzi w zakres usługi gwarancyjnej i jako takie noszą charakter czynności odpłatnych wg. cennika. Serwis może uzależnić wypełnienie obowiązków wynikających z gwarancji od podjęcia w/w czynności.
8. Usterka zgłoszona w okresie gwarancji, będzie usunięta przez serwis importera w terminie 14 dni licząc od daty dostarczenia produktu do serwisu importera. Bieg terminu rozpoczyna się pierwszego dnia roboczego następującego po dniu dostarczenia produktu do serwisu importera. Termin usunięcia usterki może być przedłużony do 21 dni w przypadku konieczności sprowadzenia z zagranicy części niezbędnych do wykonania naprawy.
9. Jeżeli tylko część Produktu jest wadliwa i daje się odłączyć od części Produktu działającej zgodnie z warunkami techniczno-eksploatacyjnymi opisanymi w instrukcji obsługi, uprawnienia Kupującego wynikające z niniejszej gwarancji ograniczają się jedynie do wadliwej części Produktu.
10. Kupującemu przysługuje prawo wymiany Produktu na nowy poprzez Serwis, jeżeli:
 - a. W okresie gwarancji, Serwis dokona pięciu napraw gwarancyjnych, a Produkt będzie wykazywał wady, które uniemożliwiają używanie go zgodnie z przeznaczeniem.
 - b. Serwis stwierdzi na piśmie, że usunięcie wady jest niemożliwe,
11. Jeżeli w szczególnych sytuacjach(np. brak produktu w ofercie handlowej) wymiana Produktu na ten sam typ jest niemożliwa, wymienia produkt na inny typ o najbardziej zbliżonych parametrach technicznych. Takie działanie również uważa się za wykonanie obowiązków gwaranta. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej gwarancji zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego oraz przepisy ustawy z dnia 30.05.2014. roku o prawach konsumenta (Dz.U. z 2014 roku, poz. 827).
12. Serwis dokona wymiany produktu na nowy w terminie uzgodnionym z Kupującym nie dłuższy niż 21 dni. Bieg terminu rozpoczyna się pierwszego dnia roboczego po wystąpieniu od zwrotu przez Kupującego wadliwego Produktu w całości (wraz z wyposażeniem). Przy wymianie Produktu na nowy potrąca się równowartość brakujących lub uszkodzonych przez Kupującego elementów. Jeżeli kupujący korzysta z uprawnień przewidzianych w gwarancji, wówczas zawieszeniu ulega bieg terminów do wykonania uprawnień z tytułu rękojmi. Terminy te będą dalej, dopiero z chwilą odmowy przez sprzedawcę wykonania uprawnień gwarancyjnych bez obawy na utratę uprawnień z tytułu rękojmi.

13. Gwarancją nie są objęte Produkty z uszkodzeniami mechanicznymi lub elektrycznymi nie powstałymi z powodów obciążających producenta, a szczególności
- a. Produkty z uszkodzeniami powstałymi podczas transportu i przeładunku,
 - b. Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub nadużywaniem Produktu niezgodnie z instrukcją obsługi albo przepisami bezpieczeństwa.
 - c. Produkty uszkodzone na skutek pożaru, powodzi., uderzenia pioruna, czy też innych klęsk żywiołowych, wojny czy niepokojów społecznych, nieprzewidzianych wypadków, zalania cieczą, itp.
 - d. Produkty, w których osoby inne niż Serwis dokonały przeróbek, zmian, dostrojzeń lub napraw naruszając plombę gwarancyjną lub w jakikolwiek inny sposób.
 - e. Produkty, których Kartę Gwarancyjną lub numery seryjne w jakikolwiek sposób zmieniono, zamazano lub zatarto.
14. Wszelkie wadliwe produkty lub części, których wymiany dokonano w ramach gwarancji stają się własnością właściwego Serwisu.
15. Gwarant nie odpowiada wobec Kupującego za utratę, uszkodzenie lub zniszczenie Produktu wynikłe z innych przyczyn niż wady tkwiące w Produkcie, oraz za szkody spowodowane wadami Produktu, inne niż rzeczywiście poniesione.

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego względem sprzedawcy towaru konsumpcyjnego wynikających z niezgodności towaru z umową.



Karta zgłoszenia do naprawy gwarancyjnej i pogwarancyjnej

Prosimy o wpisanie imienia i nazwiska, nazwy firmy i Państwa adresu:

.....
.....

Prosimy o wpisanie numeru rachunku lub paragonu zakupu sprzętu.....

Prosimy o możliwie najbardziej szczegółowy opis problemu ze sprzętem:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Data i podpis Klienta

.....