



***BIE NIA ELEKTRYCZNA***  
***HERTZ Impulse***  
**INSTRUKCJA OBSŁUGI**



## O PRODUKCIE:

Gratulujemy wyboru naszej bieżni. Jest to Twój wielki krok do poprawy zdrowia i samopoczucia. Bieżnia ta jest specjalnie zaprojektowana dla Twoich potrzeb. Poniżej znajdziesz specyfikację produktu.

**UWAGA: prosz przeczyta cała instrukcję**

### INSTRUKCJA UZIEMIENIA:

Bieżnia musi być uziemiona. Jeżeli doszłoby do awarii lub zepsucia, uziemienie stanowi opór dla prądu elektrycznego, co w dużej mierze pomoże i zmniejszy ryzyko porażeniem przez prąd elektryczny. To urządzenie wyposażone jest w przewód i wtyczkę z uziemieniem. Wtyczka musi być podłączona do odpowiedniego gniazda, które powinno być zgodne z lokalnymi normami i przepisami. **OSTRZEŻENIE: nie należy podejmować próby użycia bieżni z adapterem napięcia. nie należy podejmować próby użycia bieżni z przedłużaczem.**

### NATYCHMIAST SKONTAKTUJ SIĘ Z LEKARZEM:

Uwaga: przed rozpoczęciem wykonywania jakichkolwiek ćwiczeń należy skontaktować się ze swoim lekarzem. Jest to szczególnie ważne dla osób w wieku powyżej 35 lat lub osób z istniejącymi wcześniej problemami zdrowotnymi. Przeczytaj całą instrukcję przed użyciem sprzętu fitness. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody poniesione przez lub przy wykorzystaniu tej bieżni.

## WAŻNE:

Przeczytaj wszystkie instrukcje i ostrzeżenia przed użyciem urządzenia.

Zostaw instrukcję w bezpiecznym miejscu.

- dzieci i zwierzęta domowe powinny być trzymane z dala od urządzenia. Młodzie i osoby niepełnosprawne muszą być nadzorowane podczas korzystania z urządzenia.
  - Przestać wyciszać urządzenie, gdy czujesz się słabo, boli Cię głowa, masz zawroty głowy doświadczasz bólu w którymś z momentów w trakcie wyciszenia i skonsultuj się z lekarzem.
  - przypnij klucz bezpieczeństwa na ubranie i dokładnie przetestuj go przed użyciem urządzenia.
  - odłącz całe zasilanie przed serwisowaniem urządzenia.
  - podłącz urządzenie tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.
  - nie należy używać urządzenia w miejscach wilgotnych i mokrych.
  - urządzenie nadaje się tylko do użytku domowego.
  - usuń klucz bezpieczeństwa, gdy nie jest używany.
  - kontroluj urządzenie i jej newralgiczne części przed każdym użyciem (czy nie zostały uszkodzone)
    - nie korzystaj z urządzenia, jeżeli:
      - 1) przewód zasilający jest uszkodzony,
      - 2) urządzenie nie działa prawidłowo,
      - 3) urządzenie zostało upuszczone lub uszkodzone.
  - nie używaj urządzenia na zewnątrz, na wolnym powietrzu.
  - przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi dokładnie przed użyciem urządzenia.
  - należy dokładnie przeczytać i zrozumieć wszystkie ostrzeżenia umieszczone na urządzeniu i w tej instrukcji.
  - nie należy nosić luźnej lub zwisającej odzieży podczas korzystania z urządzenia.
  - zawsze należy nosić odpowiednie obuwie podczas wyciszenia i w pobliżu urządzenia.
  - należy rozłożyć urządzenie na urządzeniu, która ustawiona jest na solidnej i płaskiej powierzchni. Nie można ustawiać urządzenia np. na pluszowych dywanach.
  - należy zapewnić wolną przestrzeń wokół urządzenia: 100 cm z każdej ze stron, 200 cm na tył.
  - nie należy zmieniać w urządzeniu samemu
  - jeżeli urządzenie nie działa poprawnie proszę skontaktować się z lokalnym sprzedawcą.
- A. W przypadku zauważenia dolegliwości takich, jak bóle w klatce piersiowej, nudności, zawroty głowy, czy problemy z oddychaniem, należy natychmiast przerwać wyciszenie i skontaktować się z lekarzem.
- B. Systemy monitorujące tętno mogą być niedokładne.
- C. Urządzenie z przeznaczeniem do użytku domowego. Nie może być używany jako sprzęt rehabilitacyjny.

## 1. OPIS URZĄDZENIA

Bieżnia elektryczna umożliwia treningi biegowe wzmacniające mięśnie, kondycję i wytrzymałość. Ćwiczenia te dotleniają organizm i poprawiają samopoczucie. Bieżnia posiada przejrzysty panel sterujący umożliwiający w prosty sposób ustawienie parametrów treningu oraz sterowanie bieżnią. Prędkość bieżni w szerokim zakresie 0,8-22,0 km/h, automatyczny 20-stopniowy incline.

## PARAMETRY TECHNICZNE

Zastosowanie: budowa sylwetki i wzmocnienie organizmu

Panel wyświetla następujące funkcje: prędkość, czas, dystans, puls, kalorie, itd.

Liczba programów: 99

Typ wyświetlacza: LCD

Moc silnika: 3,0 HP

Temperatura pracy: 0-40 st.C

Zakres prędkości 0,8-22,00 km/h

Incline: 0-20 stopni

Wymiary pasa do biegania: 1400\*500 (MM)

Wymiary w opakowaniu (L\*W\*H):1890\*850\*340mm

Wymiary rozłożona: 185\*85\*132 cm

Maksymalny czas ciągłej pracy: 1,5 godz (do 12 godz tygodniowo)

Maksymalna waga użytkownika: 150KG

Urządzenie do użytku domowego, klasa dokładności C

## 2. Pierwsze kroki po zakupie

**Uwaga:** Podczas czynności rozpakowywania urządzenia uważaj aby niczego nie uszkodzić.

**Kroki:**

- 1) Uważaj nie przeczytaj całej instrukcji przed montażem. Postępuj zgodnie z krokami instrukcji.
- 2) Sprawdź wszystkie czy wszystkie elementy bieżni były w całości.
- 3) Usuń wszystkie zabezpieczające kartony i gałki.
- 4) Jeśli zauważysz brak jakiegokolwiek elementu bieżni, skontaktuj się z sprzedawcą.
- 5) Składając urządzenie nie dokładaj od razu ręb do poru. Ręby dokładaj po sprawdzeniu czy wszystko działa.

Produktu tego nie można wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstw domowych. Zgodnie z



Europejską dyrektywą WEE oraz polskim prawem zabrania się wyrzucania tego sprzętu elektrycznego i elektronicznego wraz z innymi odpadami. Użytkownik zamierzający pozbyć się produktu, zobowiązany jest do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W tym celu należy skontaktować się z punktem, gdzie urządzenie zostało nabyte, lub z przedstawicielami władz lokalnych. Dbaj o pozbycie się produktu w odpowiedni

sposób, aby zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, jakie mogłyby wynikać z niewłaściwego postępowania z odpadami powstałymi ze zużytego sprzętu elektrycznego. Składniki zawarte w takim sprzęcie mogą powodować długotrzymą zmianę w środowisku i negatywnie wpływać na zdrowie ludzkie.

## ROZKŁADANIE BIEJNI



Bieżnia spakowana została taki sposób aby jak najbardziej ułatwić zmontowanie urządzenia. Wszystkie elementy bieżni są ze sobą połączone a montaż bieżni jest bardzo prosty i intuicyjny zgodny z poniższym schematem..

Podłącz urządzenie do gniazdka (pamiętaj -gniazdko z uziemieniem) a następnie przełącz przycisk znajdujący się na ramieniu urządzenia na pozycję "1".Urządzenie jest gotowe do pracy.

### FUNKCJE BIEŻNI I MOŻLIWOŚCI KOMPOTERA

#### **FUNKCJA POMIARU PULSU**

Umieszczony na panelu parametr PULSE wyświetla aktualną liczbę uderzeń serca w czasie minuty.

Parametr ten będzie wyświetlany jedynie w momencie gdy będzie docierał sygnał z sensorów pulsu (wbudowanych w uchwyty)

#### **FUNKCJA POMIARU SPALONYCH KALORII**

Umieszczony na panelu parametr CAL wyświetla szacowaną liczbę spalonych podczas treningu kalorii. Jest to tylko szacunkowa wartość mająca pomóc w treningu- nie jest to medyczna wartość.

#### **OGÓLNE ZALECENIA.**

Dla zapewnienia długotrwałego użytkowania należy systematycznie czyścić i konserwować (smarować) urządzenie.

Ochrona bieżni jest najlepsza gdy pas oraz płetwornia utrzymane są w czystości oraz posiadają warstwę smaru.

#### **4. Uruchomienie**

Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego. Przełącz przycisk z tyłu obudowy bieżni w pozycję "1". Bieżnia powinna zaznaczyć gotowość do pracy sygnałem dźwiękowym. Pamiętaj aby umieścić klucz bezpieczeństwa na odpowiednim miejscu- bez niego urządzenie nie zadziała.

## Klucz bezpiecze stwa ..

Urz dzenie b dzie działało poprawnie tylko je li klucz bezpiecze stwa b dzie znajdował si na wła ciwej pozycji na panelu. Drugi koniec klucza bezpiecze stwa przypnij do ubrania. W ka dej chwili np podczas zastąpi cia, mo esz odpi klucz bezpiecze stwa I tym samym unieruchomi bie ni . TW celu ponownego uruchomienia bie ni umie klucz z powrotem na wła ciwym miejscu.

## Składanie urz dzenia ..

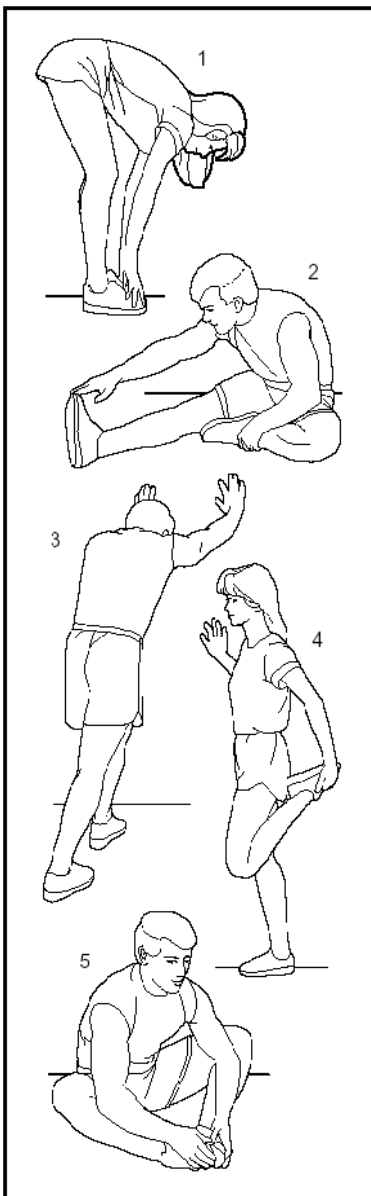
### ➤ Składanie ..

Złó enie urz dzenia do pionu pozwala zaoszcz dzi miejsce.

Przed złó eniem urz dzenia, wył cz zasilanie bie ni.

Unie koniec pasa biegowego do góry, do momentu a urz dzenie si nie zablokuje. Podnoszenie i opadanie bie ni jest wspomagane poprzez podno nik hydrauliczny. Opadanie bie ni jest samoczynne I wolne. Nie wspomaga opuszczania bie ni poprzez dociskanie pasa.

## 5. Ogólne informacje dot. treningu



### a) ROZGRZEWKA

Rozgrzej si przez około 5-10 minut przed ka dym z treningów.

### b) ODDYCHANIE

Pami taj o prawidłowym oddychaniu podczas wykonywania wicze . Wdychaj powietrze nosem a wydychaj ustami. Oddech musi by skoordynowany i odpowiedni do t pa wicze .

### c) CZ STOTLIWO TRENINGU

Pami taj e po intensywnym treningu jednej parti mi ni musisz dac im nast pnie odpocz od 24-48 godz.

### c) DIETA

Pami taj eby trenowa nie szybciej ni godzinie po ostatnim posiłku. Po zako czeniu treningu odczekaj co najmniej pół godz. do nast pnego posiłku.

### c) ROZCI GANIE

Pami taj aby nie ko czy nagle treningu. Gdy ko czysz trening ostatnie 5-10 minut przejd w chód w umiarkowanym tempie. Po sko czonym treningu pami taj o rozci ganiu – mo esz wykorzysta przykłady z rys. obok.

## 5 Instrukcja panelu sterującego.



### Tech info

<b>Time &lt;czas&gt;</b>	<b>00:00-99:59 Min</b>
<b>Speed &lt;pr dko &gt;</b>	<b>0.0-18.0 km/h</b>
<b>Distance &lt;dystans&gt;</b>	<b>0.00-99.9 km</b>
<b>Calorie &lt;kalorie&gt;</b>	<b>0-999 KCAL</b>
<b>Heart rate &lt;puls&gt;</b>	<b>70-200 / Min</b>
<b>Program auto &lt;program&gt;</b>	<b>P1-P25</b>

### 1. Przyciski panelu i funkcje ..

1.1 "START" ,uruchomienie biegni ;"STOP" ,zatrzymanie biegni

1.2 "MODE": przycisk wyboru programów,:

- program odliczania czasu
- program odliczania dystansu
- program odliczania kalorii

1.3 SPEED"+": przycisk pr dko ci "+" , podczas trybu biegania, naci nij za ka dym razem aby zwi kszy pr dko pasa o 0.1KM/H ,ci gę przytrzymanie przycisku spowoduje stały przyrost pr dko ci.

1.4 SPEED"-": przycisk pr dko ci "-" , podczas trybu biegania, naci nij za ka dym razem aby zmniejszy pr dko pasa o 0.1KM/H ,ci gę przytrzymanie przycisku spowoduje stałe zmniejszenie pr dko ci.

1.5 Przyciski skrótu : "3,6,9,12". naci nij aby przej bezpo rednio do wybranej pr dko ci.

1.6

---

## 2. PROGRAMY

- 2.1 Wyświetlacz przycisk (speed) ; w trybie ustawie b gdzie wyświetla nr programu (od P1-P99), w trybie treningu, wyświetla aktualna prędkość 1,0-22 km/h.
- 2.2 Tryb odliczania czasu :w trybie ustawie ,naciśnij "MODE" , wprowadź wartość odliczania ,wyświetlacz czasu pulsuje, początkowy czas to 15:00, naciśnij SPEED+,- aby wybrać odpowiednią wartość . Możliwy do ustawienia czas :5—99 minut. Naciśnij "START"aby uruchomić bieżni . Jeśli czas odliczania osiągnie wartość 00:00, bieżnia zatrzyma się automatycznie.
- 2.3 Tryb odliczania dystansu: w trybie ustawie ,naciśnij "MODE" , wprowadź wartość odliczania ,wyświetlacz dystansu pulsuje , początkowy dystans to 1.0KM ,naciśnij SPEED+,- aby wybrać odpowiednią wartość . Możliwy do ustawienia dystans to : 0.5—99.0KM. Naciśnij "START"aby uruchomić bieżnię z prędkości 1.0KM/H , naciśnij SPEED+,- aby zmienić prędkość treningu .Jeśli dystans odliczania osiągnie wartość 00:00, bieżnia zatrzyma się automatycznie.
- 2.4 Tryb odliczania kalorii: w trybie ustawie ,naciśnij "MODE" , wprowadź wartość odliczania , wyświetlacz kalorii pulsuje ,początkowa wartość to 50 CAL, naciśnij SPEED+,- brana wartość . Możliwa do ustawienia wartość to:20—990 CAL. Naciśnij "START/STOP" aby uruchomić bieżnię , z prędkości 0.8KM/ H , naciśnij SPEED+,- aby zmienić prędkość treningu .Jeśli spalone kalorie osiągną wartość 00:00, bieżnia zatrzyma się automatycznie.
- 2.5 "PULS": pomiar pulsu – obie dłonie należy położyć na sensorach pulsu. Wartość zmierzonego pulsu wyświetli się na monitorze. Wyświetlana wartość z zakresu 50-250 na minutę .(jest to wartość orientacyjna, nie jest to pomiar medyczny)

## 3. Szybki start (tryb ręczny)

- 3.1. podłącz bieżnię , przełącz przycisk zasilania w na pozycję "1" i podłącz klucz bezpieczeństwa
- 3.2 naciśnij "START", rozpocznie się 3-sekundowe odliczanie na wyświetlaczu. Gdy odliczanie się zakończy bieżnia rozpocznie pracę z prędkości 3 1.0 km/h.
- 3.3 podczas biegu naciśnij "SPEED+" lub "SPEED-" aby ustawić preferowaną prędkość treningu.

## 4. Wbudowane programy treningowe

Urządzenie posiada 25 wbudowanych programów treningowych (P1-P99), w trybie oczekiwania naciśnij "PROGRAM", wyświetlacz "SPEED" pokaże numer programu "P1-P99" ,po wybraniu jednego z programów naciśnij "START" aby rozpocząć trening ,każdy trening składa się z 10 części -etapów,każdy z etapów = ustawiony czas/10 . Każde przejście na kolejny etap treningu będzie sygnalizowane dźwiękiem ,prędkość zmieni się po przejściu na kolejny z dziesięciu etapów treningu ,podczas biegania możesz nacisnąć "SPEED+" lub "SPEED-" aby zmienić prędkość .Urządzenie wróci jednak do parametrów wybranego programu po przejściu na kolejny etap .Gdy czas treningu będzie dobiegał końca urządzenie oznajmi to dźwiękiem . By następnie zwolnić oraz ostatecznie zatrzymać pracę .

### HRC programy- \*jeśli posiada

- 6.1 Naciśnij przycisk "PROG" aby wybrać "HRC" .Następnie naciśnij "START" aby rozpocząć
- 6.2 Użyj przycisku MODE możesz wprowadzić własny wiek.
- 6.3 Po wprowadzeniu wieku, na wyświetlaczu pojawi się rekomendowany poziom tętna, odczytaj
- 6.4 Po wprowadzeniu wieku lub własnego poziomu tętna, naciskaj przycisk MODE możesz ustawić czas treningu wyświetlany w minutach.
- 6.5 Naciśnij START aby rozpocząć
- 6.6 Podczas tego programu możesz zmieniać kąt nachylenia lub prędkość lecz urządzenie tak i będzie zmieniać aby zachować zaprogramowany poziom tętna.



Test Body Fat\* - naciskaj UP/DOWN do momentu gdy na wyświetlaczu pojawi się program Body Fat. Zatwierdź wybór naciskając ENTER.

Wybierz i zmień parametry (zmiany dokonujesz przyciskami SPEED „+” i „-”

F-1 `F-2 `F-3 `F-4 `F-5

( F-1 PŁE , F-2 WIEK, F-3 WZROST, F-4 WAGA, F-5 BODY FAT TEST )

F-1 w trybie tym wybierz płeć (01- mężczyzna, 02- kobieta )

F-2 w trybie tym wybierz wiek z przedziału : 10-99

F-3 w trybie tym wybierz wzrost z przedziału 100-200

F-4 w trybie tym wybierz wagę z przedziału 20-150

F-5 W trybie tym połóż dłonie na sensorach pulsu.

Wynikami są : FAT% całkowity procent tłuszczu w ciele.

F-1	płeć	01-mężczyzna	02-kobieta
F-2	wiek	10-99	
F-3	wzrost	100-200	
F-4	waga	20-150	
F-5	FAT	19	szczupły
		=(20--25)	normalny
		=(26--29)	Lekka nadwaga
		30	otyły

\* program dostępny opcjonalnie

---

## FUNKCJA POMIARU PULSU

Umieszczony na panelu parametr PULSE wyświetla aktualną liczbę uderzeń serca w czasie minuty.

Parametr ten będzie wyświetlany jedynie w momencie gdy będzie docierał sygnał z sensorów pulsu (wbudowanych w uchwyt)

## FUNKCJA POMIARU SPALONYCH KALORII

Umieszczony na panelu parametr CAL wyświetla szacowaną liczbę spalonych podczas treningu kalorii. Jest to tylko szacunkowa wartość mająca pomóc w treningu - nie jest to medyczna wartość.

## OGÓLNE ZALECENIA.

Dla zapewnienia długotrwałego użytkowania należy systematycznie czyścić i konserwować (smarować) urządzenie.

Ochrona biegni jest najlepsza gdy pas oraz platforma utrzymane są w czystości oraz posiadają warstwę smaru.

*OSTRZEŻENIE –odłóż kabel zasilający przed przystąpieniem do smarowania.*

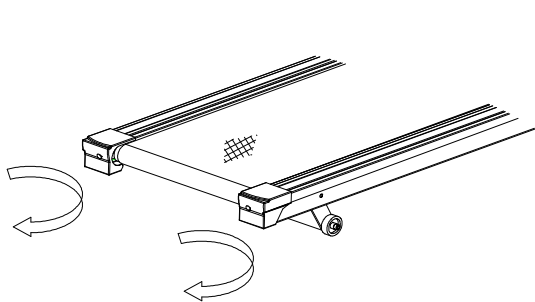
**OSTRZEŻENIE:** Tarcie pomiędzy pasem a platformą może odegrać istotną rolę w funkcjonowaniu i zużyciu bieżni. **POLECAMY** systematycznie **SMAROWAĆ** ten punkt tarcia aby przedłużyć żywotność bieżni. Brak odpowiedniej konserwacji bieżni może spowodować utratę gwarancji.

### Uwagi !

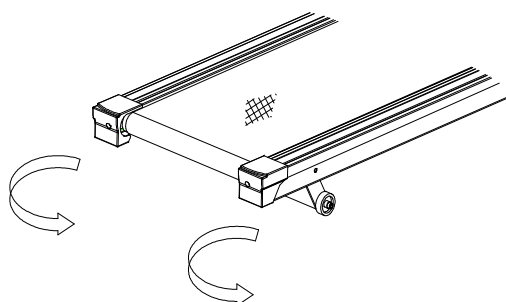
- Złocona bieżnia nie może być obsługiwana !
- Sprawdź napięcie i położenie pasa. Odległości pasa od krawędzi bieżni powinny być po obu stronach takie same. (pas wycentrowany). W razie potrzeb wyreguluj go zgodnie z instrukcją.
- Po skończonym treningu a przed rozpoczęciem składania bieżni do pionu, upewnij się że pas się zatrzymał !
- Bieżnia pracująca pod obciążeniem ( na której trenuje użytkownik) emituje większy hałas niż bieżnia pracująca bez obciążenia.
- Regularnie sprawdzaj urządzenie pod względem zużycia i uszkodzeń tak aby spełniało warunki bezpieczeństwa. Zwróć szczególną uwagę na elementy zużywające się najszybciej takie jak uchwyty piankowe czy pas biegowy. Uszkodzone elementy powinny być natychmiast naprawione lub wymienione. W tym celu skontaktuj się ze sprzedawcą lub importerem ( dane na karcie gwarancyjnej).

## REGULACJA PASA BIE NI

Je li pas bie ni zacznie przeskakiwa mo e by słabo napr ony. Post puj zgodnie z poni szym :  
Ustaw pr dko na poziomie 5,6 km/h. Przekr dostarczonym kluczem imbusowym dwie ruby  
umieszczone przy tylnej rolce pasa. Przekr je o pól obrotu lub cały zgodnie z poni szymi  
rysunkami. UWAGA ! Przykr caj/odkr caj pas takim samym obrotem dla lewej i prawej- pas  
b dzie si luzowa/ naci gał równolegle.



Napinanie pasa bie ni

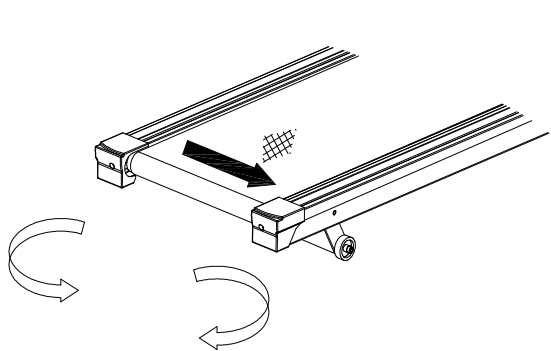


Luzowanie pasa bie ni

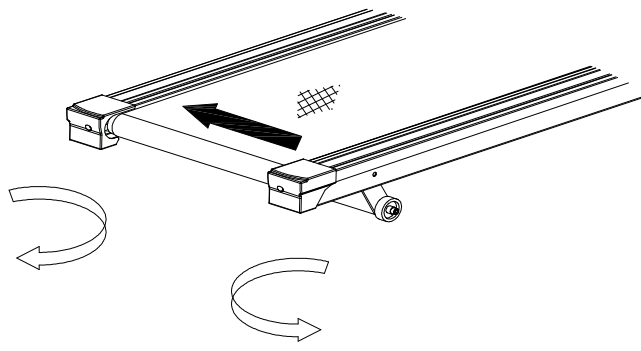
W przypadku gdy pas bie ni nie b dzie przesuwal si równolegle post puj zgodnie z poni szym :  
Ustaw pr dko na poziomie 5,6 km/h. Przekr dostarczonym kluczem imbusowym dwie ruby  
umieszczone przy tylnej rolce pasa.

Je li pas ucieka na prawo przekr praw sru b o obrót lub pól zgodnie z wskazówkami zegara,  
lub lew odwrotnie.(do odpowiedniego napr enia pasa i jego równoległego ruchu ) rys.1

Je li pas ucieka na lewo przekr lew rub o obrót lub pól zgodnie z wskazówkami  
zegara, lub praw odwrotnie.(do odpowiedniego napr enia pasa i jego równoległego ruchu )  
rys.2



Pas uciekaj cy w prawo



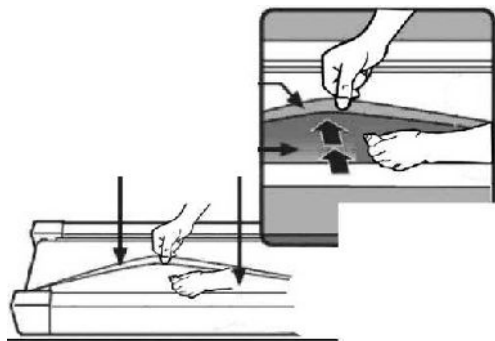
Pas uciekaj cy w lewo

## **SMAROWANIE PASA/PLATFORMY/ ROLEK**

Smarowanie bieżni jest bardzo ważne i konieczne. Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić czy bieżnia jest odpowiednio nasmarowana. W razie potrzeby należy nasmarować bieżnię. Wraz z urządzeniem otrzymali Państwo smar do konserwacji pasa bieżni (biała butelka).

Smarowanie należy powtarzać co 6-8 tygodni. (lub co 250 km przebiegu)

Smarować należy powierzchnię pod pasem bieżni. Smarujemy blat głównie w miejscu gdzie następuje bieg. Należy niewielką ilość środka do smarowania na szmatkę i przeciągnąć ją wzdłuż szerokości platformy.



## **OGÓLNE ZALECENIA I CZYSZCZENIE**

Dla zapewnienia długotrwałego użytkowania należy systematycznie czyścić i konserwować (smarować) urządzenie.

Ochrona bieżni jest najlepsza gdy pas oraz platforma utrzymane są w czystości oraz posiadają warstwę smaru.

**OSTRZEŻENIE** – odłącz kabel zasilający przed przystąpieniem do smarowania.

### **Czyszczenie**

- Prosz odłączyć zasilanie urządzenia przed rozpoczęciem czyszczenia.
- Używając miękkiej ściereczki wytrzyj kurz z panela sterującego oraz pasa.
- Prosz oczyścić ramę i pas za pomocą delikatnie wilgotnej ściereczki z niewielką ilością mydła, nie używaj nafty i ropopochodnych. (po oczyszczeniu zostawić do wyschnięcia)

### **Ostrzeżenie**

Upewnij się że urządzenie jest odłączone od zasilania przed czyszczeniem i konserwacją.

### **Zalecenia**

Bieżnia powinna być użytkowana tylko wewnątrz, chroni przed wilgocią, podczas czyszczenia uważać aby wilgoć nie dostała się do silnika lub układów elektrycznych. Upewnij się o sprawność instalacji elektrycznej, wszelkie przepięcia lub skoki napięcia mogą spowodować awarię urządzenia.

## WARUNKI GWARANCJI :

Importer tego urządzenia zapewnia, że urządzenie to zostało wykonane z wysokiej jakości materiałów. Warunkiem dorozumianej gwarancji jest użytkowanie zgodne z instrukcją obsługi. Niewłaściwe użytkowanie i / lub nieprawidłowy transport może spowodować utratę gwarancji.

Gwarancja przewidziana jest na okres 2 lat począwszy od daty zakupu. Jeżeli nabyte urządzenie jest wadliwe, prosimy o niezwłoczny kontakt z Sprzedawcą. Jeżeli przewód zasilający, który otrzymałeś został zniszczony, aby uniknąć niebezpieczeństwa, powinien on być wymieniony przez nas, nasz dział obsługi lub współpracujący profesjonalny serwis gwarancyjny.

Gwarancja nie obejmuje:

- uszkodzenia mechanicznych (np. rozcięcia wyrobu lub jego części podczas rozpakowywania itp)
- uszkodzenie dokonane przez czynniki zewnętrzne.(wpływ niskiej/wysokiej temperatury, wody, wilgoci, nadmierny nacisk lub uderzenie )
- działanie nieautoryzowanych podmiotów i prób samodzielnych napraw.
- niewłaściwe obchodzenie się z produktem.
- niestosowanie się do instrukcji obsługi.
- uszkodzenia z winy użytkownika (nieprofesjonalna próba naprawy, niewłaściwy montaż )

Gwarancja nie obejmuje również części zużytych oraz elementów luźnych (np. pasy i inne mechanizmy ruchome, gumowe i plastikowe części).

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku prywatnego/domowego. Gwarancja nie ma zastosowania do profesjonalnego wykorzystania. W razie potrzeby części zamienne mogą być zamawiane u Sprzedawcy. Ewentualne poważniejsze usterki sprzeczne tu, wymagają dostarczenia urządzenia do Sprzedawcy.

Lp.	Data zgłoszenia	Data zakupu	Przebieg napraw	Podpis serwisanta

**Importer :**

Hertz Fitness Sp.z o.o. Sp.K.  
ul. Grażyńskiego 40  
43-300 Bielsko Białe  
wyprodukowano w Chinach