

INSTRUKCJA OBSŁUGI WalkingPad X21

Przed rozpoczęciem użytkowania produktu należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi.
Instrukcję należy zachować.

Wyprodukowano w Chinach.

Producent: Beijing Kingsmith Technology Co. Ltd.
Floor 4, Buliding 25, Area 18, ABP Park, Fengtai, Beiging, China

Importer: DMT Sp. z o.o.
ul. Budowlanych 1A. 62-081 Baranowo k. Poznania, Polska

tel: +48 61 880 01 20
email: info@walkingpad.pl

www.walkingpad.pl



Model No. : *TRX21F*

OSTRZEŻENIE!

Bieżnia może być używana przez osoby powyżej 8 roku życia.

Osoby z ograniczoną sprawnością fizyczną, zaburzeniami sensorycznymi, zaburzonymi zdolnościami umysłowymi oraz nie posiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod opieką i muszą być poinstruowane o bezpiecznym używaniu bieżni oraz możliwym ryzyku.

Bieżnia to nie zabawka, nie można pozwalać dzieciom na zabawę urządzeniem.

Czyszczenie oraz konserwacja bieżni nie mogą być wykonywane przez dzieci bez opieki dorosłych.

Poprawna utylizacja produktu: dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego obowiązująca na terenie Unii Europejskiej zakazuje wyrzucania zużytego produktu do pojemników na odpady komunalne. Wyrób może zawierać substancje niebezpieczne, których niewłaściwa likwidacja może wyrzucić negatywne skutki na ludzkie zdrowie i środowisko. Po zakończeniu cyklu życia zużyty sprzęt należy przekazać do wyznaczonych punktów zbiórki lub skontaktować się z przedstawicielem władz lokalnych w celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących recyklingu WEEE.

OSTRZEŻENIE: Trzymać z dala od dzieci. Kontakt z poruszającą się powierzchnią może spowodować poważne obtarcia i oparzenia.

01. Produkt i akcesoria

02. Schemat funkcji

03. Przewodnik podstawowej obsługi

04. Naucz się korzystać z bieżni

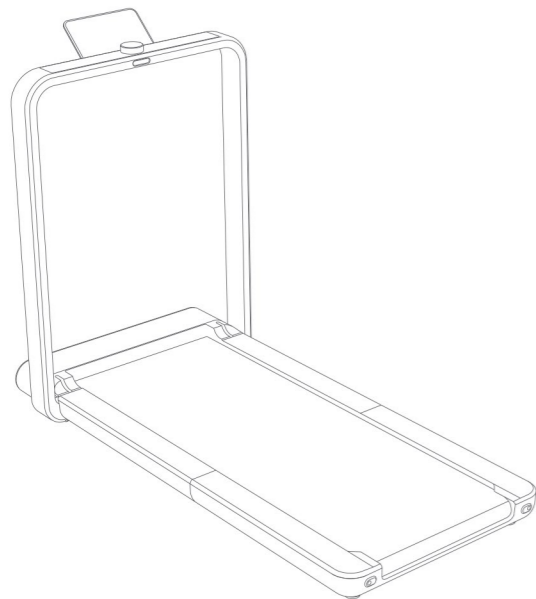
05. Znak towarowy i informacja prawna

06. Instrukcja bezpieczeństwa

07. Konserwacja

Witamy

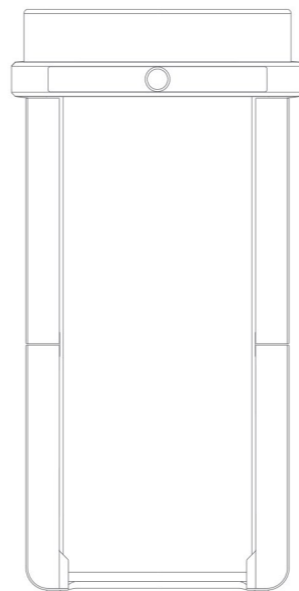
Dziękujemy za wybór bieżni WalkingPad. Jej prosty i innowacyjny design pozwala cieszyć się wysoką jakością i przyjemnym treningiem. Bieżnia jest przeznaczona wyłącznie do użytku domowego.



| | |
|---------------------------|------------------|
| Zalecany wiek użytkownika | 14-60 lat |
| Zakres prędkości | 1-12 km/h |
| Wymiary pasa bieżnego | 460x1210 mm |
| Maksymalne obciążenie | 110 kg |
| Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Napięcie | 220-240 V~ |
| Wejście zasilania | 918 W |
| Waga netto | 37 kg |
| Wymiary | 1419x711x1053 mm |
| Wymiary po złożeniu | 1007x711x225 mm |

01. Produkt i akcesoria

Sprawdź, czy wszystkie elementy wewnątrz opakowania są kompletne i nienaruszone. W przypadku jakichkolwiek braków lub uszkodzeń skontaktuj się z producentem pod adresem info@walkingpad.pl

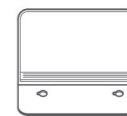


Bieżnia

Akcesoria



Kabel zasilający



Uchwyt na telefon



Zamek bezpieczeństwa



Klucz typu imbus



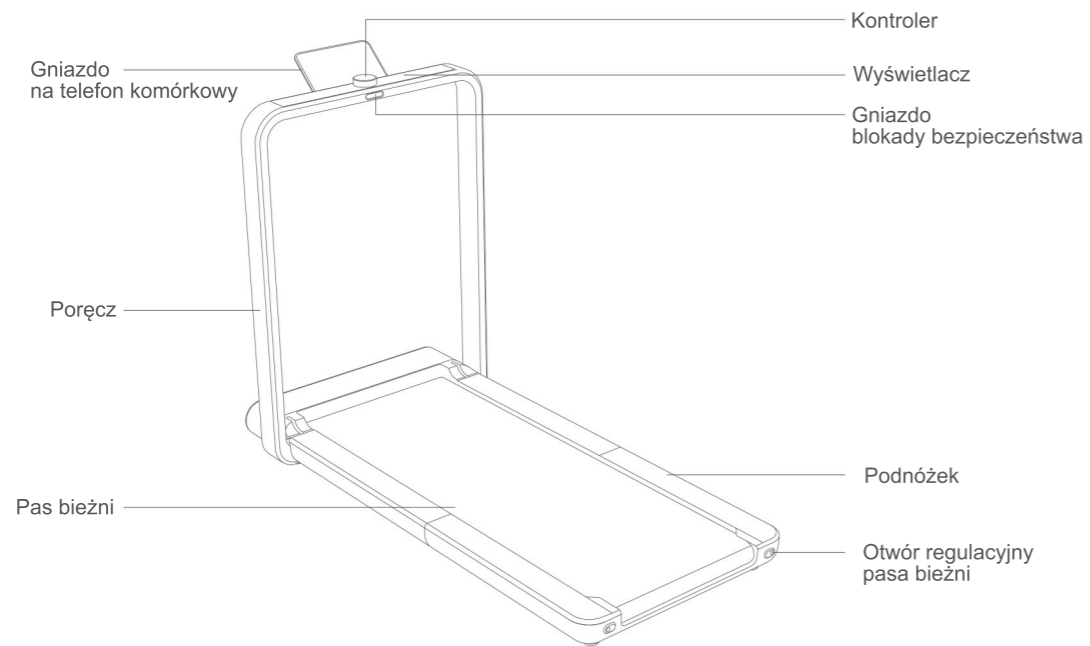
Smar silikonowy



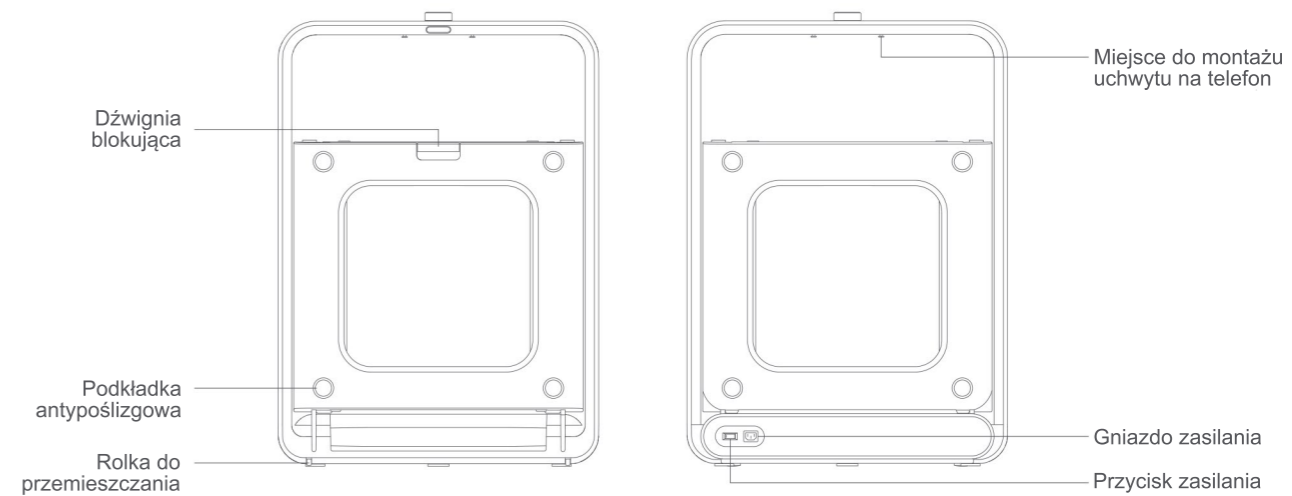
Instrukcja Obsługi

02. Schemat funkcji

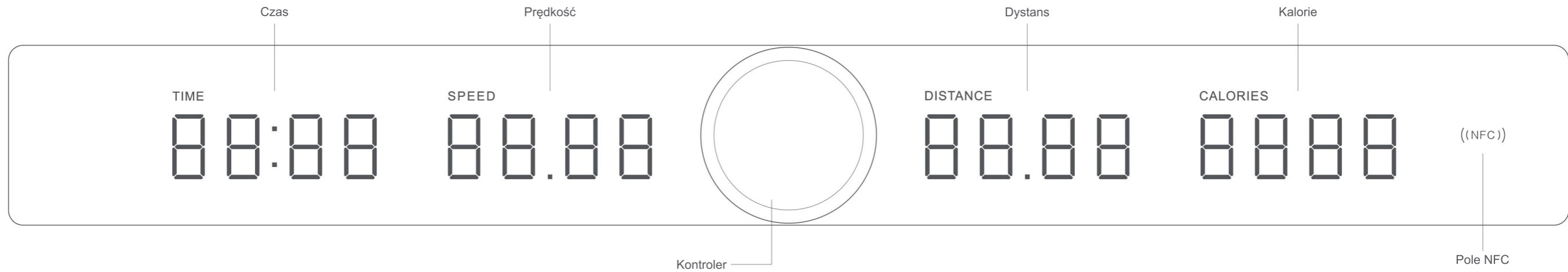
1. Bieżnia rozłożona



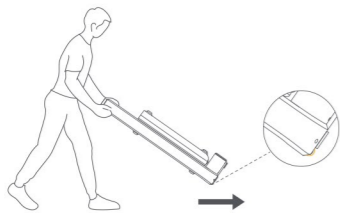
2. Bieżnia złożona



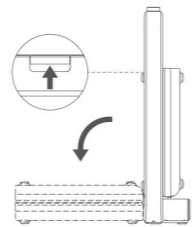
3. Funkcje wyświetacza



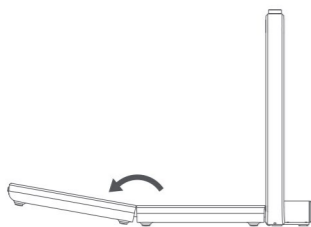
03. Przewodnik podstawowej obsługi



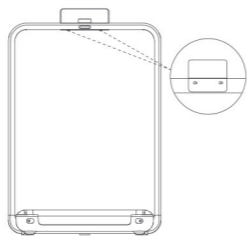
1. Podczas przesuwania należy upewnić się, że bieżnia jest złożona i zablokowana. Należy położyć urządzenie na płaskiej podłodze, unikając grubych dywanów.



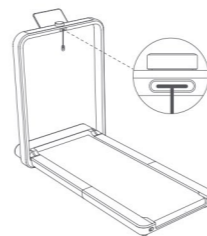
2. Pociągnij dźwignię blokującą, aby odblokować bieżnię i powoli ją rozkładaj.



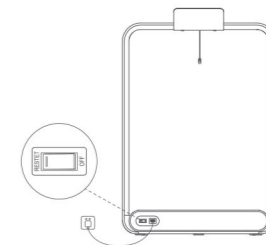
3. Rozłóż bieżnię, ustaw pas bieżni w pozycji środkowej, powoli rerozłóż i dociśnij bieżnię aby była całkowicie płaska.



4. Wyjmij uchwyt na telefon z pudełka i podłącz dwa duże otwory do śrub mocujących pod poręczą, a następnie popchnij w kierunku węższych końców otworów, mocując w ten sposób uchwyt na telefon do poręczy.



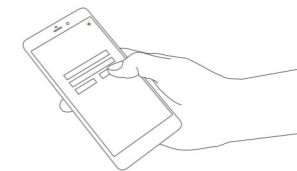
5. Wyjmij klucz bezpieczeństwa z pudełka z akcesoriami i włóż go do gniazda na środku poręczy.



6. Podłącz bieżnię do prądu, a następnie włącz ją przyciskiem zasilania.



7. Pobierz aplikację „KS Fit” z Apple Store lub Google Play i zainstaluj ją.

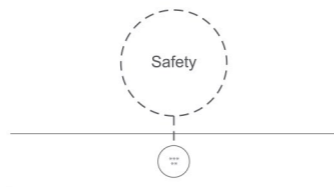


8. Przed pierwszym użyciem otwórz aplikację i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby dodać i połączyć bieżnię.

1. Rozpoczęcie



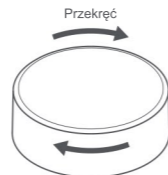
1. Po włączeniu bieżni panel wyświetlacza zostanie podświetlony, a wszystkie parametry będą domyślnie wyświetlane jako „0”.



2. Jeśli klucz bezpieczeństwa nie jest włożony zostanie wyświetlony komunikat „safety” i zostanie aktywowany tryb bezpieczny. Jeżeli nie uda się uruchomić bieżni proszę włożyć klucz bezpieczeństwa.



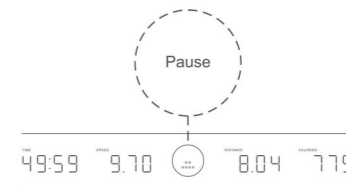
3. Po krótkim naciśnięciu kontrolera w trybie domyślnym bieżnia zacznie się powoli uruchamiać.



4. Przekręć kontroler zgodnie z ruchem wskazówek zegara aby przyspieszyć. Przekręć kontroler przeciwnie do ruchu wskazówek zegara aby zwolnić.



5. Szybka regulacja prędkości: Przekręć kontroler szybciej aby przełączać poziomy prędkości, które będą przełączane między: 1 km/h, 3 km/h, 6 km/h, 9 km/h i 12 km/h.



6. Po krótkim naciśnięciu kontrolera podczas pracy lub po 5 minutach pracy bez obciążenia bieżnia powoli się zatrzyma i przejdzie w stan pauzy. Naciśnij ponownie kontroler krótko, aby uruchomić bieżnię i powrócić do poziomu prędkości przed przerwą.



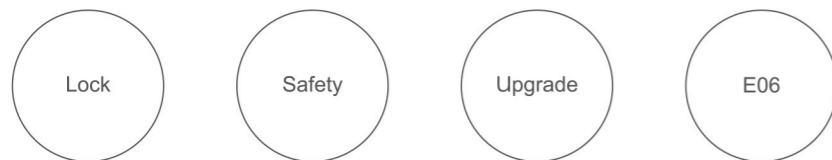
7. W trybie pauzy, po długim naciśnięciu kontrolera przez 2 sekundy lub braku działania przez 180 sekund bieżnia zatrzyma się, a wszystkie parametry powrócą domyślnie do wartości „0”.



8. Po zakończeniu ćwiczeń wyłącz bieżnię przyciskiem zasilania i odłącz ją od prądu.

04. Naucz się korzystać z bieżni

2. Inne statusy wyświetlane na ekranie kontrolera



Instrukcje dotyczące specjalnych statusów są również wyświetlane na ekranie kontrolera. System bieżni jest regularnie aktualizowany i optymalizowany, dlatego niektóre statusy mogą być zmienione. Należy odnosić się do faktycznie posiadanej bieżni podczas pracy.

3. Tryb czuwania i budzenie

W trybie czuwania (wszystkie parametry są wyświetlane jako „0”) jeżeli kontroler zostanie naciśnięty i przytrzymany przez 3 sekundy lub bieżnia pozostanie bezczynna przez 5 minut, bieżnia przełączy się w tryb uśpienia, a kontrolki na panelu zgasną. W trybie czuwania naciśnij krótko kontroler, aby wybudzić bieżnię.

05. Znak towarowy i informacja prawna

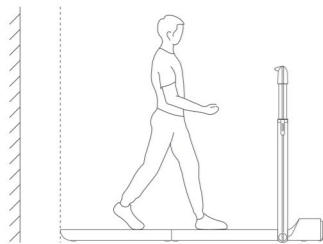
4. Kontrolka ostrzegawcza: błąd

- E01: Przeciążenie programowe
- E02: Przeciążenie sprzętowe
- E03: Przegrzanie modułu IPM
- E04: Zabezpieczenie przed niskim napięciem
- E05: Ochrona przed przepięciem
- E06: Ochrona przed utratą fazy silnika
- E07: Zabezpieczenie przed obrotem bloku silnika
- E08: Błąd czujnika
- E09: Silnik nie może się uruchomić
- E12: Przeciążenie silnika ochrona
- E13: Ochrona przed przeciążeniem
- E14: Utrata sygnału Halla
- E15: Błąd komunikacji

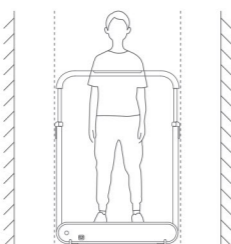
Patenty związane z bieżnią Kingsmith WalkingPad produkty z serii są wytwarzane przez Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd. i jest własnością Spółki. Żadna organizacja lub osoba fizyczna nie może kopiować, rozpowszechniać całości lub jakiegokolwiek części tego podręcznika bez pisemnej zgody Kingsmith.

Ze względu na ciągłe doskonalenie funkcji produktu i zmiany konstrukcyjne, mogą występować rozbieżności w porównaniu z zakupionym produktem. Ze względu na aktualizacje produktu, niniejsza instrukcja może różnić się od rzeczywistego produktu w pod względem koloru, wyglądu, itp. Proszę odnosić się do faktycznego produktu.

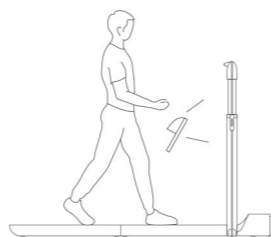
06. Instrukcja bezpieczeństwa



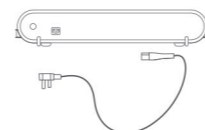
- !** Z tyłu bieżni należy zachować przestrzeń powyżej 2000 mm. W sytuacji awaryjnej, możesz chwycić poręcz mocno obiema rękami i podeprzeć ciało, by zeskoczyć z bieżni



- !** Po bokach bieżni powinna być zachowana przestrzeń powyżej 500 mm



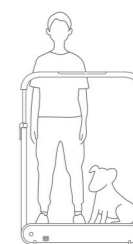
- !** Należy unikać noszenia luźnej lub zwisającej odzieży podczas korzystania z bieżni. Powinno się nosić obuwie i odzież sportową. Proszę ćwiczyć według własnego uznania. Jeżeli podczas treningu samopoczucie pogorszy się lub poczujesz się nieswojo, należy natychmiast



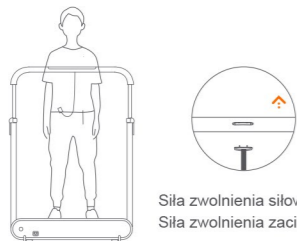
- !** Należy odłączyć przewód zasilania, gdy bieżnia nie jest używana.



- ⊗** Nie należy stawać na górnej części pasa.



- ⊗** Uwaga na zwierzęta domowe podczas użytkowania



Siła zwolnienia silownika: 7N
Siła zwolnienia zacisku: 18N

- !** Przetestuj opcję wyłączania awaryjnego przed użyciem bieżni. Przypnij drugi koniec klucza zabezpieczenia do odzieży. Jeśli wystąpi nieoczekiwana sytuacja, użyj klucza bezpieczeństwa do natychmiastowego zatrzymania

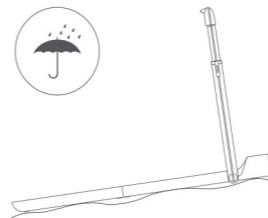
Zacznij korzystać z bieżni.

Poziom hałas wynosi 65 dB (A).

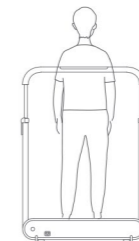
Bieżnia posiada mechanizm awaryjnego zatrzymania dla Twojego bezpieczeństwa. Przed rozpoczęciem treningu przypnij klucz bezpieczeństwa do ubrania. Jeśli bieżnia została wyłączona z powodu wyciągnięcia klucza bezpieczeństwa, włóż go ponownie. Taśma nie uruchomi się automatycznie.

Można uniknąć niekontrolowanego użycia bieżni przez osoby trzecie poprzez wyjęcie klucza bezpieczeństwa i przechowywanie go w bezpiecznym miejscu.

W sytuacji awaryjnej mocno złap poręcz obiema rękami i zjeżdż z pasa na powierzchnie platform bocznych. Aktywuj mechanizm zatrzymania awaryjnego (wyłącznik bezpieczeństwa).



- ⊗** Nie używaj zasilania elektrycznego bieżni w wilgotnych lub mokrych miejscach, jak również na nierównym

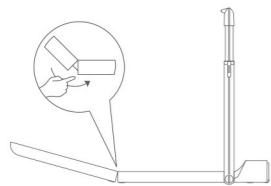


- ⊗** Nie wolno stawiać rozłożonej bieżni do góry nogami ani na boku.

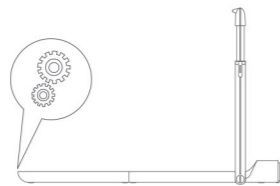


- !** Należy zachować szczególną ostrożność podczas użytkowania bieżni przez osoby starsze, dzieci i kobiety w ciąży.

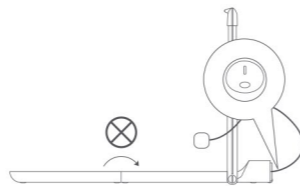
06. Instrukcja bezpieczeństwa



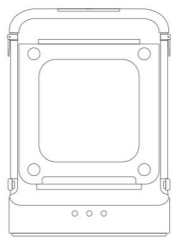
⚠ Uważaj na palce podczas rozkładania.



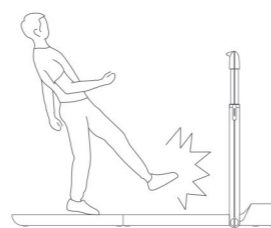
⚠ Uważaj na drobne przedmioty.



⊗ Nie składaj bieżni przed wyłączeniem zasilania.



⚠ Przechowuj bieżnię w pozycji pionowej, z punktami podparcia po obu stronach. Należy trzymać urządzenie z dala od dzieci.



⊗ Nie wchodź i nie schodź z bieżni kiedy jest uruchomiona.

07. Konserwacja

1. Czyszczenie bieżni



- Przed przystąpieniem do czynności odłącz całe zasilanie bieżni.
- Nałóż małą ilość łagodnego detergentu na 100% bawełnianą szmatkę. Nie należy rozpylać detergentu bezpośrednio na pasie bieżni lub używać żrącego detergentu.

- Nie należy wycierać pod pasem bieżni

Po pewnym okresie użytkowania na tylnej podłodze może pojawić się kurz i plamy. To normalny objaw, należy oczyścić pas bieżni.

2. Ocieranie i korekta pasa bieżni



- Uruchom bieżnię i poruszaj się z prędkością 3 km/h.
- Pas bieżni odchylony w lewo: Obróć lewą śrubę otworu regulacyjnego w prawo o 1/4 obrotu.
- Pas bieżni odchylony w prawo: Obróć śrubę prawego otworu regulacyjnego w prawo o 1/4 obrotu.
- Ocieranie pasa bieżni: Obróć lewą i prawą śrubę regulacyjną w prawo o 1/2 obrotu w tym samym czasie.
- Po każdej regulacji bieżni musi pracować przez pewien czas (1-2 minuty), aby zaobserwować poprawę. W razie potrzeby zastosuj korektę ponownie.

3. Smarowanie pasa bieżni



- Wyłącz bieżnię i odłącz przewód zasilający
- Unieś krawędź pasa bieżni i nasmaruj wewnętrzną powierzchnię olejem silikonowym.
- Uruchom bieżnię i poruszaj się z prędkością 3 km/h przez 10-20 sekund.
- Do jednego smarowania potrzeba 5-10 ml oleju silikonowego. Nadmierna ilość może spowodować ocieranie bieżni podczas normalnego użytkowania.
- Należy smarować pas bieżni co trzy miesiące