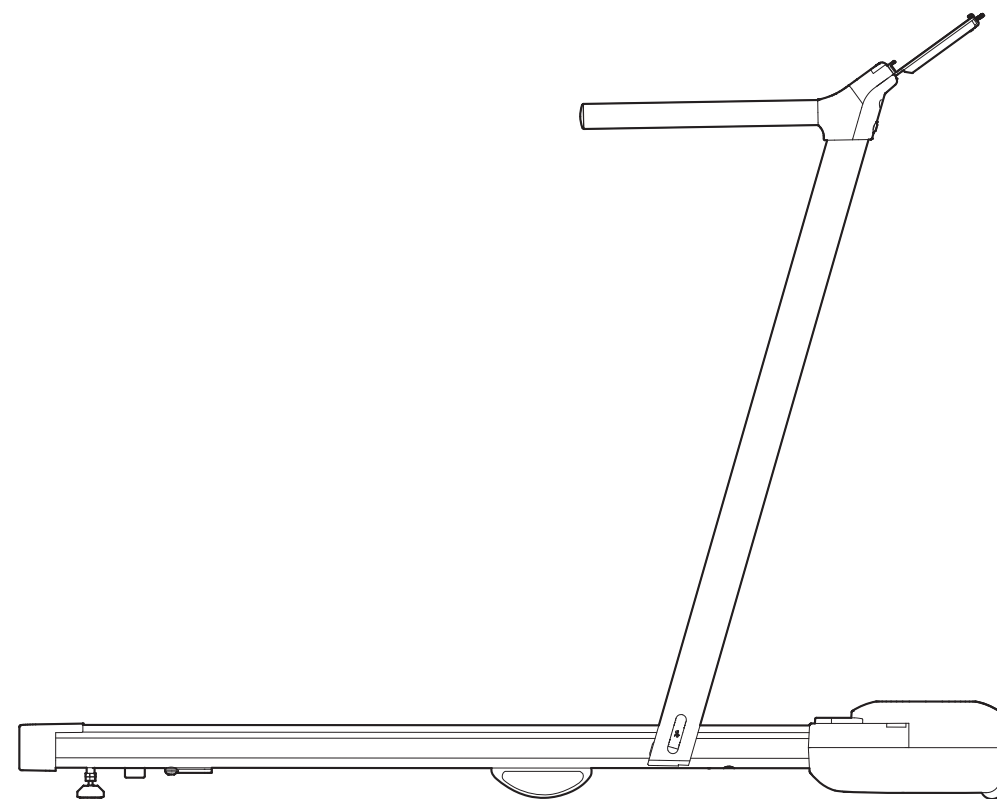


EU

FoldiMix 5 Pro

2 in 1 Folding Smart Treadmill User Manual



IMPORTANT: Read all instructions carefully before using this product. Retain this owner's manual for future reference. The specifications of this product may vary from this photo, subject to change without notice.

Manufacturer: Shenzhen Yile Dynamic Technology Co., LTD.

Address: 1205-1206, Tianliao Building, Tangchang Road, Tanglang Community, Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen, China

Version: 2.0



MADE IN P.R.C



Activate UREVO App Now
For Longer Warranty &
Smart Features Access

Mode.URTM046

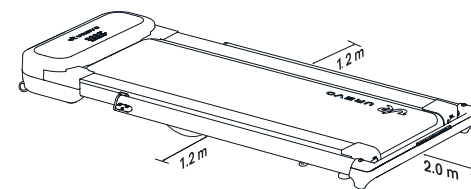
UREVO

Spis treści

107	PL	WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA
108		OBSŁUGA KLIENTA
109		APLIKACJA UREVO SMARTCOACH
110		PRODUKT I AKCESORIA
111		DANE TECHNICZNE
112		PRZEDSTAWIENIE PRODUKTU
113		SPOSÓB UŻYTKOWANIA
121		TRYB BIEŻNI
122		PIELĘGNACJA I KONSERWACJA
124		KOD BŁĘDU
125		ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW
126		GWARANCJA

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

1. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na specjalny zatwierdzony przez producenta zestaw przewodów dostępny u producenta lub jego przedstawiciela serwisowego.
2. Wolny obszar nie może być mniejszy niż 1,2 metra od obszaru treningowego w kierunkach, z których uzyskuje się dostęp do urządzenia.



3. Jeżeli którekolwiek z urządzeń regulacyjnych pozostanie wystające, może przeszkadzać użytkownikowi w poruszaniu się.

4. Emisja hałasu pod obciążeniem jest wyższa niż bez obciążenia.
5. Hałas w powietrzu: ≤ 65 dB.
6. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.
7. Części zamienne, które mogą mieć wpływ na bezpieczne użytkowanie bieżni.
8. **Maksymalny udźwig tego produktu wynosi 120 kg. NIE PRZEKRACZAJ MAKSYMALNEGO UDŹWIGU.**

Obsługa klienta

WAŻNE: TYLKO DLA UREVO

W przypadku uszkodzonego lub wadliwego produktu, pytań, części zamiennych lub innego wsparcia serwisowego, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta, korzystając z poniższych metod:

USA: services@urevo.com
UE: service_eu@urevo.com

Czas odpowiedzi: 24-48 godzin
Wysłanie do nas wiadomości e-mail z identyfikatorem zamówienia będzie najlepszą metodą uzyskania odpowiedzi w godzinach pracy.

Strona internetowa: www.urevo.com

Infolinia pomocy technicznej w USA: (1) 844-998-2473

Godziny pracy:
Poniedziałek – Piątek
9:00 - 12:00; 13:00 - 18:00 (PST)
Sobota-Niedziela, 7:00 - 11:00, 12:00 - 16:00 (PST)

NIE ZWRACAJ TEGO PRODUKTU BEZ UPRZEDNIEGO SKONTAKTOWANIA SIĘ Z NASZYM DZIAŁEM OBSŁUGI KLIENTA.

ZESKANUJ TEN KOD QR, ABY

UZYSKAĆ FILMY DOTYCZĄCE MONTAŻU LUB KONSERWACJI PRODUKTU



Aplikacja UREVO SmartCoach

Zeskanuj teraz aplikację UREVO SmartCoach

Odblokuj więcej ekscytujących nowych funkcji i trybów fitness!

Kroki połączenia z aplikacją:

Włącz Bluetooth (telefon).

Otwórz aplikację UREVO SmartCoach i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby dodać urządzenie. Połącz przez Bluetooth bieżnię z Twoim urządzeniem:

- Połączono: stałe światło
- Wyszukiwanie lub nieudane połączenie: miga
- Aktualizacja: szybko miga

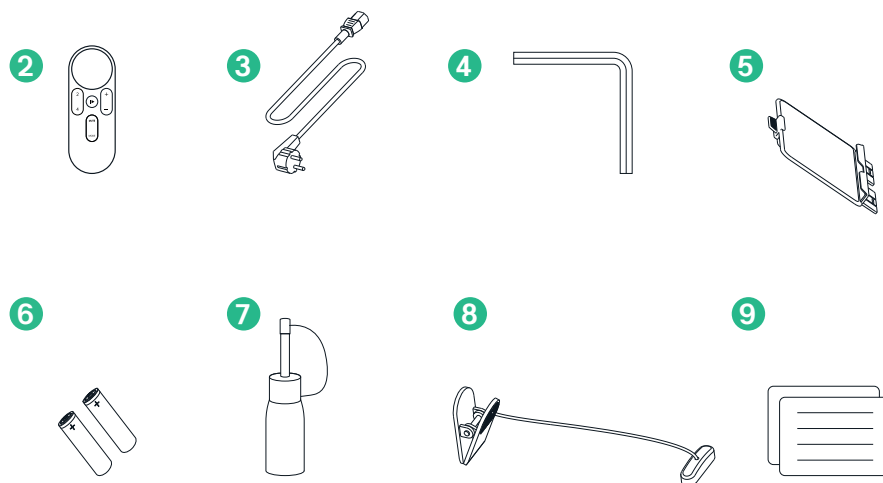
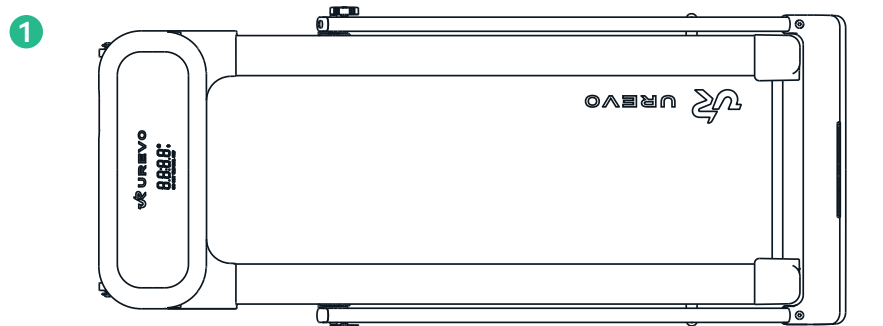


Aktywuj Aplikację UREVO Teraz, Aby Otrzymać Dłuższy Okres Gwarancji I Dostęp Do Inteligentnych Funkcji

Produkt i akcesoria

Dane techniczne

Dokładnie sprawdź, czy zawartość opakowania jest kompletna i nienaruszona. W przypadku jakichkolwiek braków lub uszkodzeń skontaktuj się ze sprzedawcą.



- 1 Bieżnia x 1
- 2 Pilot x 1
- 3 Przewód zasilający x 1
- 4 Narzędzie sześciokątne x 1
- 5 Uchwyt na tablet x 1
- 6 Bateria AAA x 2
- 7 Olej smarujący x 1
- 8 Klucz bezpieczeństwa x 1
- 9 Instrukcja obsługi x 1

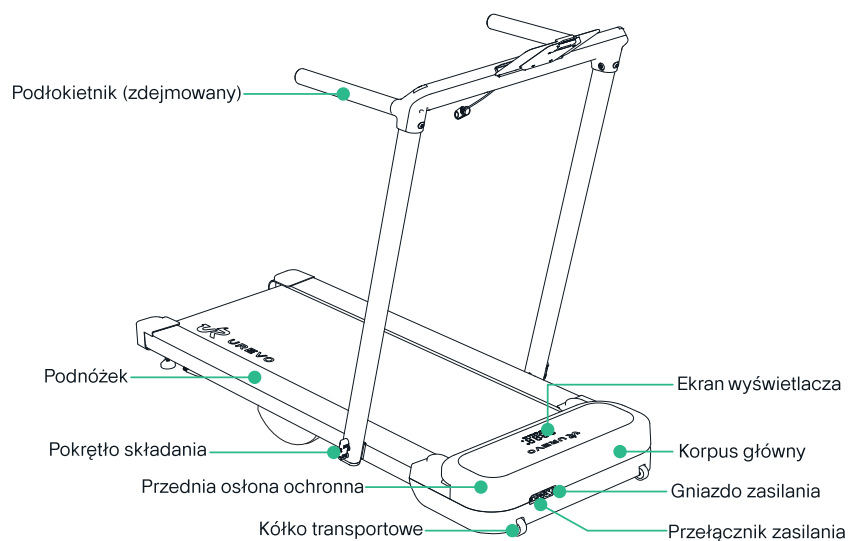
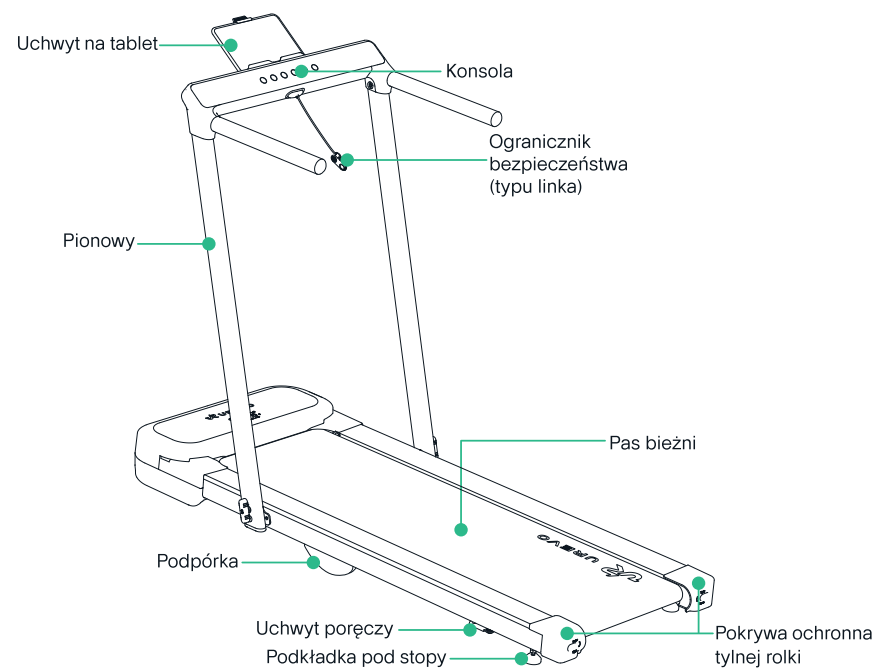
Konfiguracja produktu	Parametri dettagliati
Wymiar produktu (po złożeniu)	158 x 70 x 14 cm
	62,2 x 27,6 x 5,5 cali
Wymiar produktu (po rozłożeniu)	148 x 70 x 119 cm
	58,3 x 27,6 x 46,9 cali
Powierzchnia do biegania	40 x 120 cm
	15,8 x 47,2 cali
Waga brutto	37,8 kg
	83,3 funtów
Waga netto	32 kg
	70,6 funtów
Maksymalna prędkość	13,4 km/h
	8,4 mph
Minimalna prędkość	1 km/h
	0,6 mph
Maksymalne obciążenie	120 kg
	265 funtów
Napięcie zasilania	220-240 V ~
Szczytowa moc urządzenia	3,0 Hp
Moc znamionowa	735 W



Ostrzeżenie!

Ryzyko obrażeń ciała Dzieci w wieku poniżej 13 lat należy trzymać z dala od urządzenia.

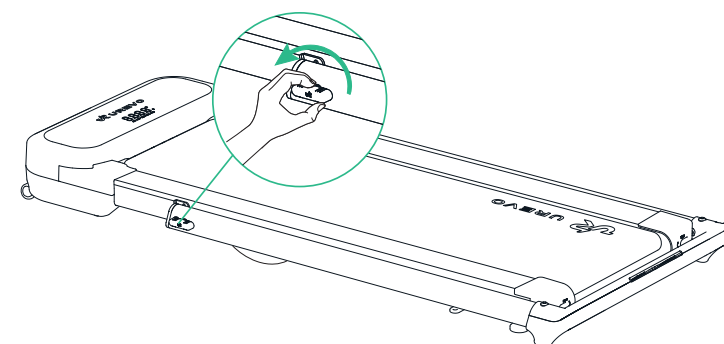
Przedstawienie produktu



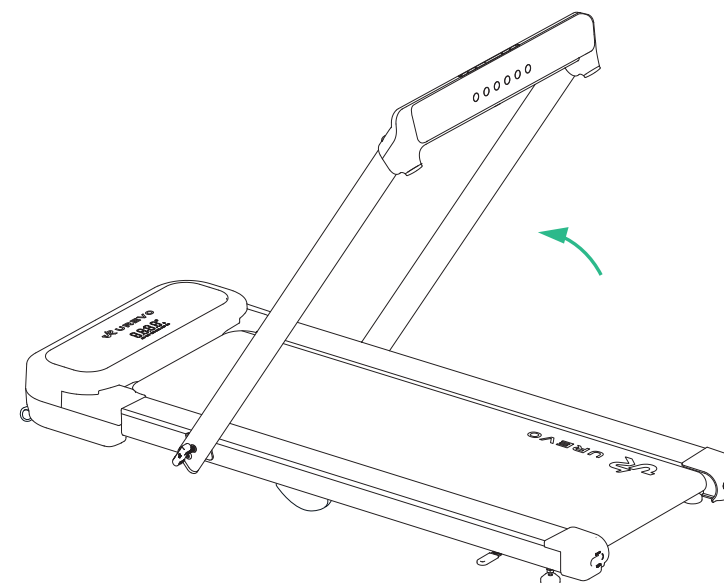
Sposób użytkowania

Rozłożona do biegu (zakres prędkości: 1,0-13,4 km/h)

Rozpakuj i wyjmij bieżnię wraz z powiązаныmi akcesoriami, a następnie umieść bieżnię na płaskiej powierzchni.
1. Przekręć pokrętkę składania do poluzowania, jak pokazano na rysunku (ta sama operacja po obu stronach).

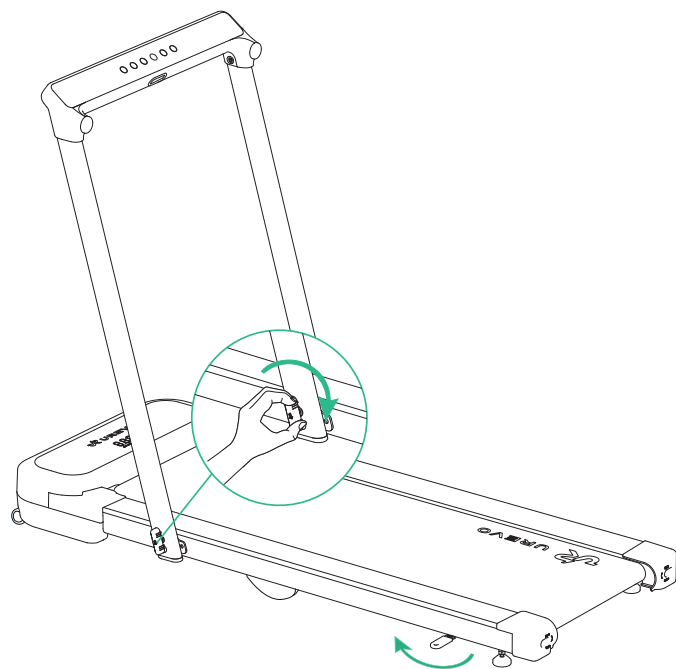


2. Podnieś poręcz do pozycji końcowej.

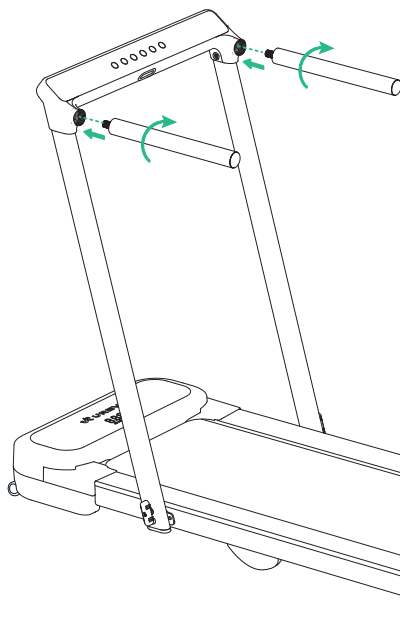


3. Ponownie przekręć pokrętki składania, aż zostaną dokręcone, jak pokazano na rysunku, i obróć uchwyty poręczy poniżej poręczy stopy (ta sama operacja po obu stronach).

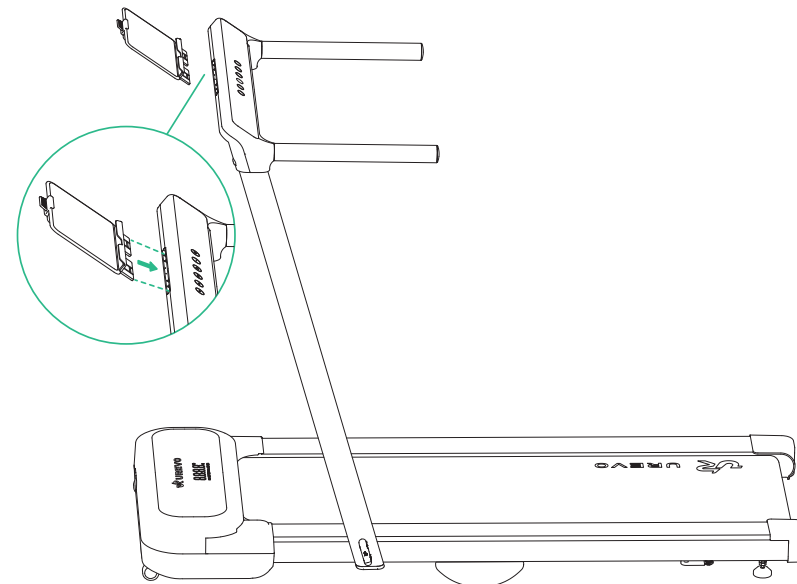
UWAGA: Poręcz MUSI być zabezpieczona przed uruchomieniem.



4. Zdejmij osłony otworów podłokietników i przechowuj je prawidłowo, a następnie obróć i przykręć pręty podłokietników, przykręć je całkowicie.

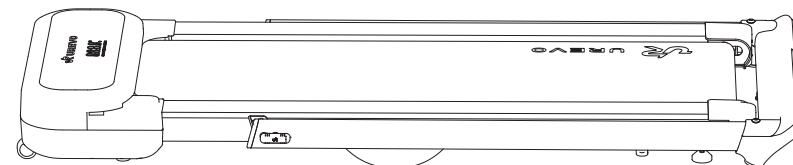


5. Zamontuj uchwyt na tablet.



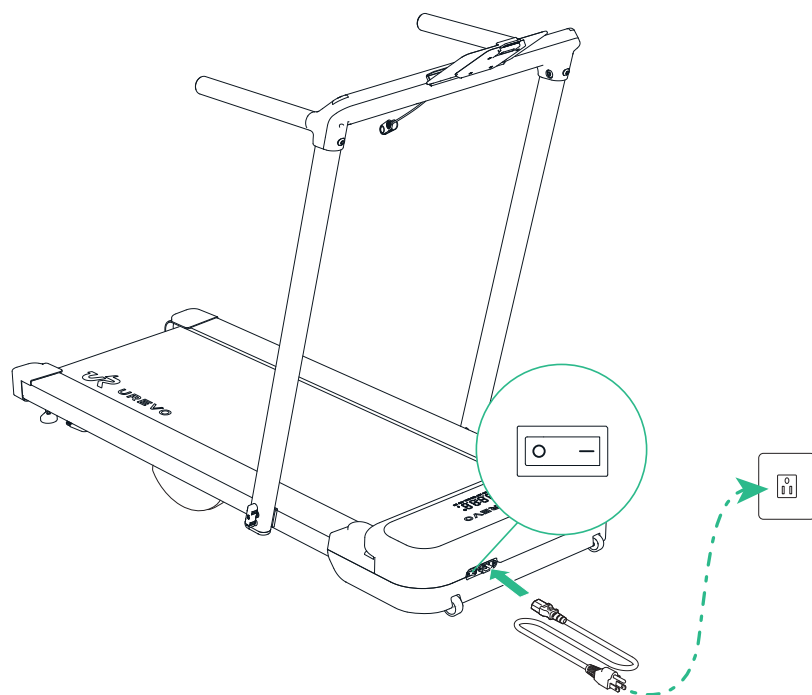
Złożona do chodzenia (zakres prędkości: 1,0 - 6,0 km/h)

1. Odłącz uchwyt na tablet.
2. Obróć i wykręć pręty podłokietnika i przechowuj je prawidłowo, a następnie załóż osłony otworów podłokietnika.
3. Obróć uchwyty poręczy, a następnie przekręć składane pokrętki, aby je poluzować (ta sama operacja po obu stronach).
4. Złóż podłokietnik w odwrotnej kolejności.
5. Ponownie przekręć pokrętki do momentu dokręcenia (ta sama operacja po obu stronach).
6. Bieżnia znajduje się w trybie chodzenia i można na niej ćwiczyć za pomocą pilota.



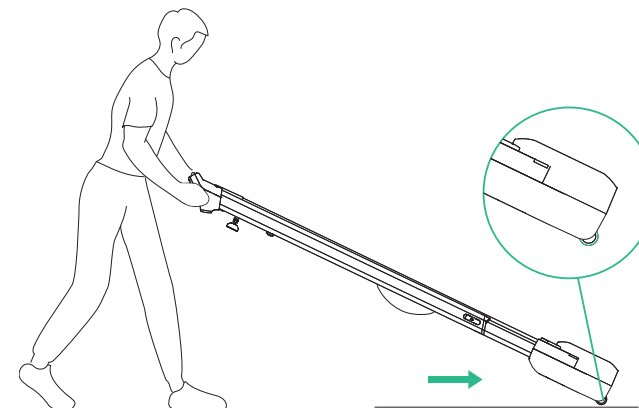
Podłącz zasilanie

1. Podłącz przewód zasilający do złącza zasilania. Włącz zasilanie i rozpocznij bieganie.



Transport

1. W razie potrzeby transportu należy odłączyć przewód zasilający i uchwyt tabletu przed podniesieniem końcówki bieżni.
2. Bieżnię można łatwo transportować za pomocą dolnych kółek transportowych, jak w przypadku taczki.

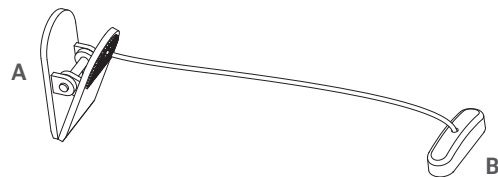


UWAGA: Przed przeniesieniem i przechowywaniem należy upewnić się, że przełącznik zasilania jest wyłączony, a przewód zasilający jest odłączony.

Ogranicznik bezpieczeństwa (typu linka)

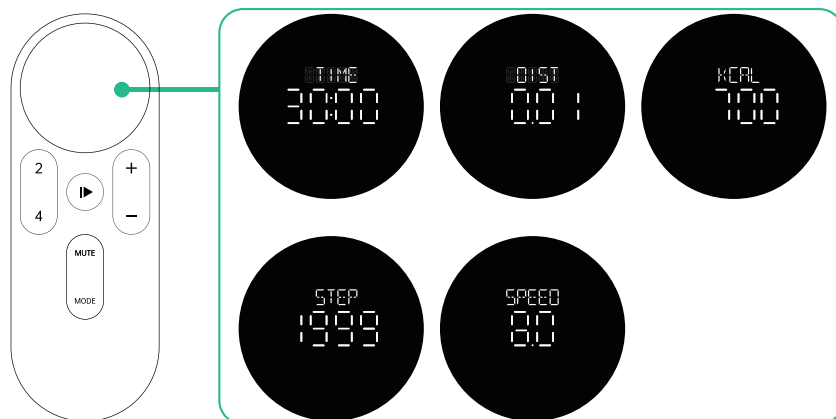
W sytuacji awaryjnej bieżnia zatrzyma się automatycznie i wyświetli komunikat „E10” po wyciągnięciu klucza bezpieczeństwa z konsoli.

UWAGA: Klips (A) należy przypiąć do paska ubrania, a drugi klucz (B) magnetyczny przyciąga się pod konsolą.



Obsługa pilota

UWAGA: Upewnij się, że bieżnia jest włączona, a pilot jest zasilany bateriami.

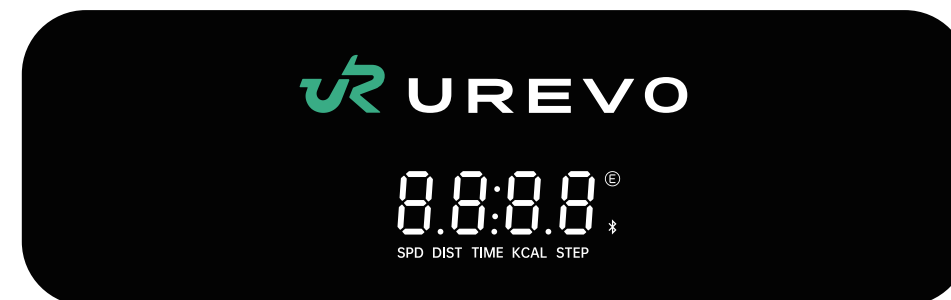


Przyciski	Działanie	Funkcje i uwagi
▶	Krótkie naciśnięcie	Uruchamia bieżnię do chodzenia.
	Długie naciśnięcie przez 2"	Zatrzymanie bieżni do chodzenia. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „End”, a pas bieżni zwolni aż do całkowitego zatrzymania. Wyświetlacz wyłączy się, jeśli stan End trwa dłużej niż 10 minut.
	Krótkie naciśnięcie (w trybie startowym)	Pauza. Przerwa podczas ćwiczeń, pas bieżni zwalnia aż do całkowitego zatrzymania, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „PAU”, a dane treningu zostaną zachowane. Wyświetlacz wyłączy się, jeśli pauza trwa dłużej niż 10 minut.
2	Krótkie naciśnięcie	Prędkość skacze do 2 km/h
4	Krótkie naciśnięcie	Prędkość skacze do 4 km/h
+	Krótkie naciśnięcie	Zmniejszenie prędkości
	Długie naciśnięcie	Prędkość będzie zmniejszana w sposób ciągły.
-	Krótkie naciśnięcie	Zwiększenie prędkości
	Długie naciśnięcie	Prędkość zostanie zwiększona w sposób ciągły.
MUTE	Krótkie naciśnięcie	Głosy brzęczyka zostaną wyciszone.
MODE	Krótkie naciśnięcie	Personalizuj odliczanie w programach ćwiczeń (takie jak: Czas; Dystans; Kalorie)

Instrukcja podłączenia

- Wyłącz zasilanie bieżni.
- Przytrzymaj jednocześnie przyciski „+” i „-”, aż „i” zacznie szybko migać.
- Następnie włącz zasilanie bieżni, urządzenie połączy się automatycznie.

Ekran bieżni



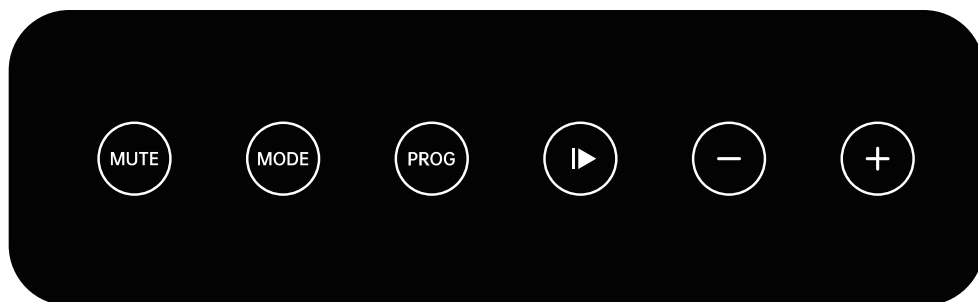
Nazwa	Zakres	Wyświetlacz
SPD	1,0-13,4 km/h	Wyświetla prędkość pasa do chodzenia.
DIST	00,00- 99,99 km	Wyświetla dystans pokonany pieszo lub biegiem.
TIME	00-99,59 minut	Wyświetla czas, który upłynął.
KCAL	0-6553 Kcal	Wyświetla przybliżoną liczbę spalonych kalorii.
STEP	0-9999	Wyświetla liczbę kroków. (Wyłącznie w celach informacyjnych)
ⓔ	Kontrolka ERP	Tryb gotowości, wskaźnik E miga powoli.

Wskazówki: Treningi i dane ćwiczeń wyświetlane na obrotowej karuzeli.

Tryb czuwania

Gdy bieżnia zostanie zatrzymana podczas działania, jeśli pauza nie zostanie zwolniona w ciągu 10 minut, powróci do interfejsu gotowości „0000”, a jednocześnie poprzednie dane operacyjne zostaną wyzerowane; jeśli przez 10 minut nie zostanie wykonana żadna operacja na interfejsie gotowości, przejdzie w tryb uśpienia; w trybie uśpienia naciśnięcie dowolnego przycisku spowoduje powrót do interfejsu gotowości „0000”.

Konsola



Przycisk	Działanie	Funkcja
	Krótkie naciśnięcie	Głosy brzęczyka zostaną wyciszone.
	Krótkie naciśnięcie	Personalizuj odliczanie w programach ćwiczeń (takie jak: Czas; Dystans; Kalorie)
	Krótkie naciśnięcie	Tryb chodzenia zapewnia trzy modele biegu, a tryb biegu zapewnia sześć modeli biegu. Tryb chodzenia. P01-P03. Tryb biegu. P01-P06
	Krótkie naciśnięcie	Uruchamia bieżnię do chodzenia.
	Długie naciśnięcie przez 2"	Zatrzymanie bieżni do chodzenia. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „End”, a pas bieżni zwolni aż do całkowitego zatrzymania. Wyświetlacz wyłączy się, jeśli stan End trwa dłużej niż 10 minut.
	Krótkie naciśnięcie (w trybie startowym)	Pauza. Przerwa podczas ćwiczeń, pas bieżni zwalnia aż do całkowitego zatrzymania, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „PAU”, a dane treningu zostaną zachowane. Wyświetlacz wyłączy się, jeśli pauza trwa dłużej niż 10 minut.
	Krótkie naciśnięcie	Zmniejszenie prędkości
	Długie naciśnięcie	Prędkość będzie zmniejszana w sposób ciągły.
	Krótkie naciśnięcie	Zwiększenie prędkości
	Długie naciśnięcie	Prędkość zostanie zwiększona w sposób ciągły.

Tryb bieżni

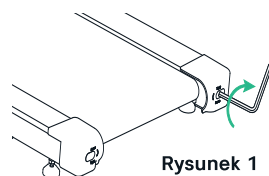
	Segment	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Czas	180 s	180 s	180 s	180 s	180 s	180 s	180 s	180 s	180 s	180 s
P01 (Spalanie tłuszczu)	Prędkość (km/h)	1,5	2,4	3	3,9	4,5	5,4	6	5,4	4,5	3,9
P02 (Wspinaczka)	Prędkość (km/h)	1,5	3,0	4,5	3,9	3,0	2,4	1,5	2,4	3,0	3,9
P03 (spaceruj)	Prędkość (km/h)	1,5	2,1	2,4	2,4	2,7	2,7	3,0	3,0	2,7	2,7
P04 (Szybkie spalanie tłuszczu)	Prędkość (km/h)	3,2	10,4	9,6	8,8	8,8	9,6	9,6	10,4	10,4	6,4
P05 (poranny bieg)	Prędkość (km/h)	3,2	8,0	7,2	7,2	6,4	6,4	7,2	8,0	8,0	3,2
P06 (bieg eksplozywny)	Prędkość (km/h)	3,2	12,2	11,4	10,4	9,9	9,6	9,3	9,0	8,6	6,4

Pielęgnacja i konserwacja

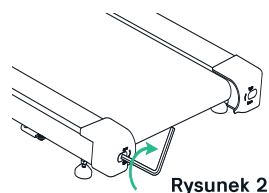
Objaw: pas bieżni nie jest wyśrodkowany lub ślizga się.

Proces wyśrodkowania pasa bieżni jest następujący:

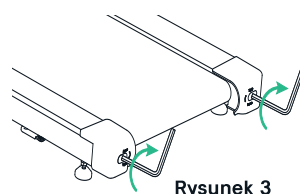
1. Wyłącz bieżnię i odłącz przewód zasilający.
2. Ręczne wyśrodkowanie w następujący sposób:
 - Jeśli pas bieżni przesunął się w lewo, użyj narzędzia sześciokątnego, aby obrócić lewą śrubę rolki prowadzącej w prawo o 1/4 obrotu (patrz rysunek 1).
 - Jeśli pas bieżni przesunął się w prawo, użyj narzędzia sześciokątnego, aby obrócić prawą śrubę rolki prowadzącej w prawo o 1/4 obrotu (patrz rysunek 2).
3. Bieżnia MUSI pracować przez 1-2 minuty. Powtarzaj proces ręcznego wyśrodkowania, aż pas bieżni zostanie wyśrodkowany.



Rysunek 1



Rysunek 2



Rysunek 3

Proces korygowania poślizgu pasa jest następujący:

1. Wyłącz bieżnię przed rozpoczęciem pracy.
2. Za pomocą narzędzia sześciokątnego przekręć obie śruby rolki napinającej o 1/2 obrotu w prawo (patrz rysunek 3)
3. Po dokonaniu korekty należy spróbować chodzić przez 1-2 minuty z prędkością 3-4 km/h. Czynność należy powtarzać do momentu prawidłowego naprężenia pasa bieżni.

Uwaga: Pas bieżni nie powinien być regulowany zbyt ciasno, w przeciwnym razie ulegnie uszkodzeniu.

Uwagi

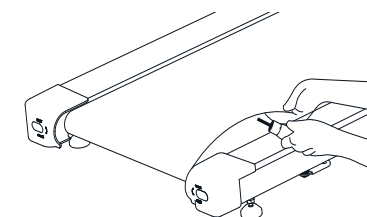
1. Aby uniknąć obrażeń, przed przystąpieniem do konserwacji bieżni nie należy umieszczać wokół niej żadnych zanieczyszczeń.
2. **NALEŻY** używać odpowiedniego narzędzia sześciokątnego.
3. Podczas konserwacji należy zachować ostrożność. Nie przyciskać palców.

Aby nasmarować pas, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami.

1. Wyłącz bieżnię i odłącz przewód zasilający.
2. Za pomocą narzędzia sześciokątnego przekręć obie śruby rolki napinającej w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż pas poluzuje się i łatwo podniesie.
Wskazówki: po poluzowaniu pasa należy odliczyć cykle obrotowe narzędzia sześciokątnego, które służy do dostosowania napięcia pasa po procesie smarowania.
3. Podnoszenie krawędzi pasa i równomierne rozpylenie oleju smarującego na środku platformy do chodzenia. Nie ma potrzeby rozpylania oleju smarującego na całej platformie.
4. Ilość oleju smarowego na czas konserwacji: 5-10 mL.

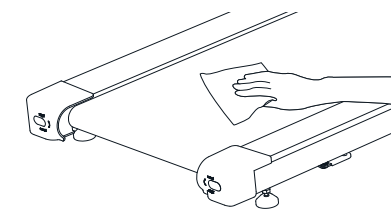
Uwaga: zbyt duża ilość oleju może spowodować poślizg pasa..

5. Za pomocą narzędzia sześciokątnego przekręć obie śruby koła pasowego zgodnie z ruchem wskazówek zegara o poprzednią liczbę obrotów, aż pas zostanie prawidłowo napięty.
6. Włącz bieżnię i ówicz przez kilka minut, aby równomiernie rozprowadzić olej smarujący na całej powierzchni pasa bieżni.
Uwaga: podczas treningu z prędkością 6 km/h należy trzymać się poręczy.
Częstotliwość smarowania: Zaleca się około 200 km.



Czyszczenie bieżni.

1. Wyłącz bieżnię i odłącz przewód zasilający przed czyszczeniem.
2. Wytrzyj i wyczyść wilgotną szmatką, nie czyść kwasowymi lub żrącymi detergentami.
3. Nie czyścić po przeciwnej stronie pasa bieżni.
4. Po długim czasie pracy pod bieżnią może pozostać niewielka ilość czarnego pyłu.



Kod błędu

Po wystąpieniu błędu wskaźnik ostrzeżenia o błędzie zaświeci się i wyświetli kod błędu.

Kod błędu	Analiza usterki	Rozwiązania
E01	Przerwana komunikacja między kontrolerem a wyświetlaczem numerycznym	Odkręć pokrywę silnika i sprawdź połączenie między sterownikiem a wyświetlaczem numerycznym. Jeżeli kod E01 nie został usunięty, należy skontaktować się z serwisem posprzedażowym. Uwaga: Przed przystąpieniem do pracy zawsze należy wyłączyć zasilanie i odłączyć przewód zasilający.
E02	Przerwanie obwodu silnika	1. Użytkownik powinien sprawdzić, czy przewody silnika są prawidłowo podłączone do dolnej płyty sterowania. Jeśli połączenie jest luźne lub kontakt jest słaby, należy dokręcić zacisk i ponownie włożyć go do sterownika. 2. Jeśli problem NIE MOŻE zostać rozwiązany w powyższy sposób, należy skontaktować się z serwisem posprzedażowym.
E04	Zabezpieczenie nadprądowe	1. Ze względu na przekroczenie przez użytkownika limitu 120 kg. 2. Otworzyć, aby sprawdzić, czy obce przedmioty nie zablokowały ruchomych części. (takich jak: silnik napędowy, rolka napinająca, rolka napędowa, pas bieżni). 3. Pas bieżni jest zbyt mocno naprężony lub brakuje smaru. (patrz szczegółowe rozdziały dotyczące naprężenia pasa i procesu smarowania)
E05	Błąd komunikacji między górnym licznikiem a górnym sterownikiem	Odłącz przewód nadawczy lub odbiorczy między wahadłowcem (górnym licznikiem) a górnym urządzeniem sterującym (ekranem bieżni)
E06	Błąd autokontroli sterownika	Wymień dolną płytkę sterującą.
E10	Blokada bezpieczeństwa odpadła. Brak sygnału blokady bezpieczeństwa przez 1 sekundę	Sprawdź, czy blokada bezpieczeństwa jest włożona prawidłowo lub czy blokada bezpieczeństwa jest uszkodzona, włóż ją prawidłowo lub wymień blokadę bezpieczeństwa.
E11	Nieprawidłowe napięcie wejściowe	Sprawdź, czy specyfikacja zewnętrznego źródła zasilania spełnia wymagania podane w instrukcji.
E12	Żyroskop jest uszkodzony	Ustaw poręczę w wyznaczonej pozycji i ponownie uruchom urządzenie, wyłączając i włączając przełącznik zasilania.
E13	Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Wyłącz urządzenie i pozostaw je na chwilę, aby obniżyć jego temperaturę.
E14	Zanik fazy zasilania silnika	Sprawdź przewody połączeniowe silnika, odłącz je i podłącz ponownie.
E15	Zabezpieczenie przed zwarciem silnika	Sprawdź przewody połączeniowe silnika, odłącz je i podłącz ponownie.

Po pojawieniu się kodu błędu i alarmu należy natychmiast przerwać trening. Jeśli problem NIE MOŻE zostać rozwiązany po ponownym uruchomieniu, należy skontaktować się z serwisem posprzedażowym.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Analiza usterki	Rozwiązania
Nie działa	1. Uszkodzenie przełącznika zasilania 2. Przerwa w zasilaniu. 3. Uszkodzony przewód zasilający.	1. Wymień przełącznik zasilania, jeśli się nie świeci. 2. Upewnij się, że przewód zasilający jest podłączony do prawidłowo uziemionego gniazdka. 3. Wymień przewód zasilający.
Pas bieżni ślizga się	Poluzowany pas bieżni	Dokręć naprężenie pasa bieżni za pomocą narzędzia sześciokątne. (Patrz szczegóły w rozdziale)
Pilot nie działa	1. Nieprawidłowe użycie ustawień domyślnych 2. Bateria jest rozładowana. 3. Nieprawidłowe działanie pilota	1. Wymień baterie na nowe. 2. Wymień pilot na nowy.
Hałas tarcia	Pas bieżni nie jest wyśrodkowany.	Patrz szczegóły w rozdziale.

Gwarancja

OGRANICZONA GWARANCJA PRODUCENTA

Firma UREVO udziela pierwotnemu nabywcy gwarancji, że niniejszy produkt jest wolny od wad materiałowych i wykonawczych, gdy jest używany zgodnie z przeznaczeniem, w warunkach, w których został zamontowany i użytkowany zgodnie z instrukcją obsługi firmy UREVO. Zobowiązania firmy UREVO wynikające z niniejszej gwarancji dotyczą następujących elementów:

DŁUGOŚĆ GWARANCJI NA KOMPONENT

Rama konstrukcyjna 1 rok Wyłącznie do użytku domowego Wszystkie pozostałe komponenty 90 dni Wyłącznie do użytku domowego

Wyłączenia z zakresu gwarancji:

Firma UREVO nie zapewnia gwarancji i nie ponosi odpowiedzialności, a żadna dorozumiana gwarancja nie obejmuje jakiegokolwiek awarii produktu, nieprawidłowego działania produktu lub szkód wynikających z:

1. Nieprawidłowego montażu i/lub nieprzestrzegania wytycznych montażowych UREVO;
2. Używania tego produktu w sposób wykraczający poza normalny użytek domowy lub w zastosowaniach, do których nie został zaprojektowany;
3. Uszkodzeń kosmetycznych, takich jak zadrapania, wgniecenia lub odbarwienia;
4. Uszkodzeń spowodowanych normalnym zużyciem, wandalizmem, przypadkiem lub przez zwierzęta;

5. Wszelkich działań natury (takich jak pożar, powódź, śnieg, lód, huragany, trzęsienia ziemi, wyładowania atmosferyczne lub inne klęski żywiołowe), warunków środowiskowych (takich jak zanieczyszczenie powietrza, pleśń itp.) lub zabrudzenia obcymi substancjami (takimi jak brud, tłuszcz, olej itp.);
6. Normalnych warunków atmosferycznych spowodowanych ekspozycją na światło słoneczne, warunki pogodowe i atmosferę, które mogą powodować, że kolorowe powierzchnie mogą, między innymi, łuszczyć się, kredować, gromadzić brud lub plamy.
7. Nieprawidłowej eksploatacji, modyfikacji, obsługi, przechowywania, nadużywania lub zaniedbania produktów.

Firma UREVO, według własnego uznania, naprawi lub wymieni bezpłatnie wszelkie części, które okażą się wadliwe podczas normalnego użytkowania w domu. Wszelkie naprawy lub wymiany nie będą objęte nową gwarancją, ale zachowają jedynie pozostałą część gwarancji oryginalnego produktu. Niniejsza gwarancja jest udzielana wyłącznie pierwotnemu nabywcy i nie podlega przeniesieniu. Wymagany jest oryginalny dowód zakupu.

Przy zamawianiu części zamiennych należy przygotować następujące informacje:

1. Numer zamówienia
2. Opis części
(dodanie zdjęć lub filmów będzie pomocne)
3. Numer części
4. Data zakupu