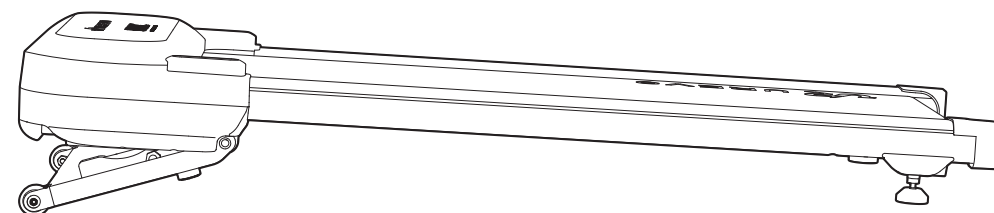


SpaceWalk 5L

Auto Incline Smart Walking Pad 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: 1.0



MADE IN P.R.C



Activate UREVO App Now
For Longer Warranty &
Smart Features Access

Mode.URTM054

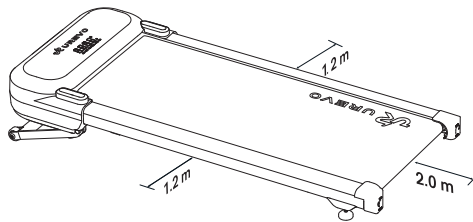
UREVO

Table of Contents

02	EN	IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
03		CUSTOMER SERVICE
04		UREVO APP
05		PRODUCT & ACCESSORIES
06		SPECIFICATION
07		PRODUCT INTRODUCTION
08		HOW TO USE
12		CARE & MAINTENANCE
14		ERROR CODE
15		TROUBLESHOOTING
16		WARRANTY

Important Safety Instructions

1. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
2. The free area shall not be less than 1.2 metres greater than the training area in the directions from which the equipment is accessed.



3. If any of the adjustment devices are left projecting, they could interfere with the user's movement.

4. Noise emission under load is higher than without load.
5. On airborne noise: ≤ 65 dB.
6. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
7. Replacement parts that could affect the safe use of the treadmill.
8. **The maximum weight capacity for this product is 136kg. DO NOT EXCEED MAXIMUM WEIGHT CAPACITY.**

Customer Service

IMPORTANT: FOR UREVO ONLY

For damaged or defective product, questions, replacement parts or any other service support, please contact our customer service department by the below methods:

US: services@urevo.com

EU: service_eu@urevo.com

Response Time: 24-48 hours

Emailing us with the **Order ID** will be the best method to receive a response during peak business hours.

Website: www.urevo.com

US Support Hotline:

(1) 844-998-2473

Hours of Operation:

Monday - Friday

9 AM - 12 PM ; 1 PM - 6 PM (PST)

Sat-Sun, 7 AM - 11 AM, 12 PM - 4

PM (PST)

PLEASE DO NOT RETURN THIS PRODUCT WITHOUT ASKING OUR CUSTOMER SERVICE FIRST.

SCAN THIS QR CODE TO GET
THE PRODUCT INSTALLATION
OR MAINTENANCE VIDEOS



Urevo YouTube Video




UREVO App

Scan Now For The UREVO APP

Unlock More Exciting New Features And Fitness Modes!

App Connection Steps:

Turn on Bluetooth (Phone).
Open the UREVO APP and follow the on-screen instructions to add your device.
Connect your device to the walking treadmill via Bluetooth:

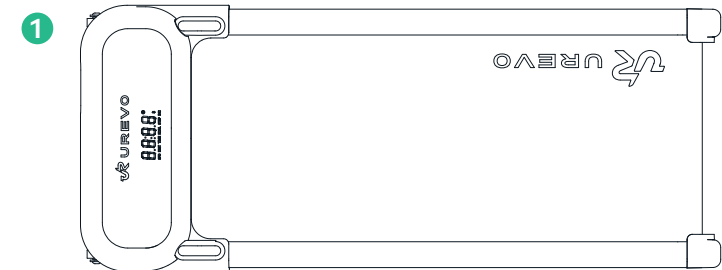
- Connected:  solid light
- Searching or failed connection:  flashing
- Updating:  quick flashing



Activate UREVO App Now For Longer Warranty & Smart Features Access

Product & Accessories

Please carefully check whether the contents of the package are complete and intact.
If there are any missing pieces or damage, please contact the seller.



1 Treadmill x 1

2 Remote Control x 1

3 Power Cord x 1

4 Hex Tool x 1

5 AAA Size Battery x 2

6 Lubricating Oil x 1

7 User Manual x 1

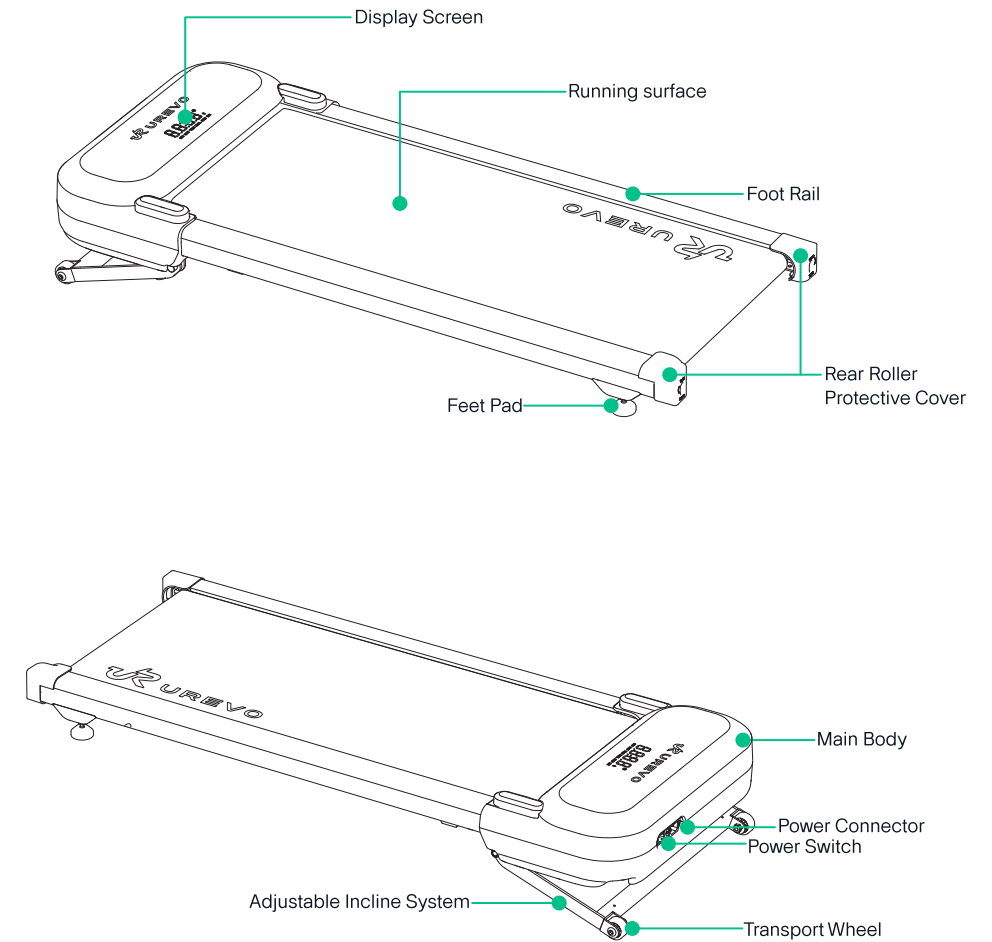
Specification

Product configuration	Detailed parameters
Product dimensions	124 x 51.5 x 15.5 cm
	48.8 x 20.3 x 6.1 inches
Running area	40 x 100 cm
	15.8 x 39.4 inches
Gross weight	27kg
	59.5 lbs
Net weight	23 kg
	50.7 lbs
Maximum speed	6 km/h
	4 mph
Minimum speed	1 km/h
	0.6 mph
Maximum load	136 kg
	300 lbs
Rate voltage	220 - 240V ~
Peak horsepower	2.5 Hp
Rated power	550W

Warning!

Risk of personal injury Keep children under the age of 13 away from machine.

Product Introduction

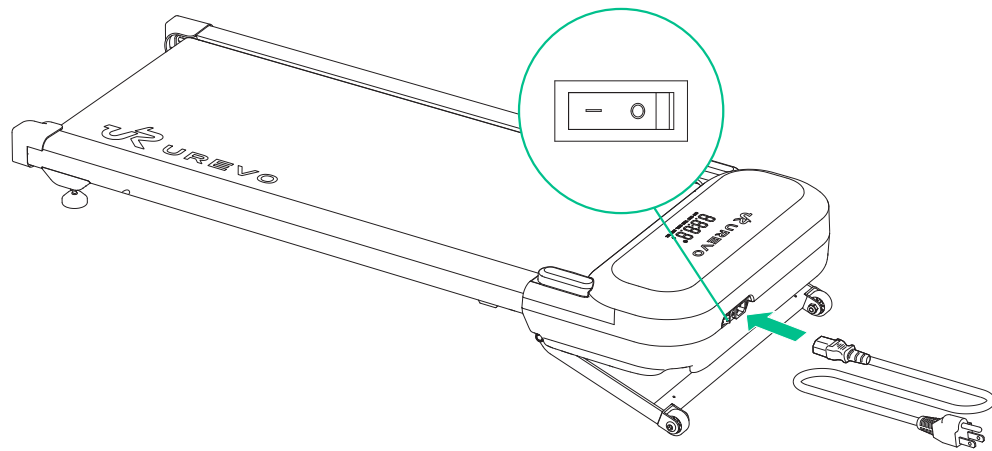


How To Use

Open the box to take out the treadmill with the related accessories, then place the treadmill on flat ground.

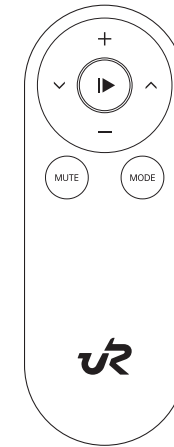
Connect The Power

Plug in power cord and switch on power rock button, you can hear a Bi sound from buzzer, its means the circuit of appliance has connected with power electricity.



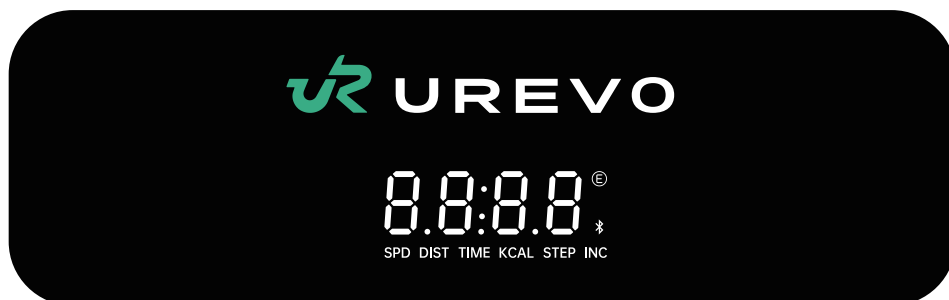
Operation Of Remote Control

NOTE: Ensure that the walking treadmill is powered on and the remote control is installed with batteries.



Buttons	Operation	Functions & Note
	Short press	Start the walking treadmill.
▶	Long press for 2"	Stop the walking treadmill. Display show "End" and walking belt will slow down untill completely stop. Display off if End status longer than 10 minutes.
	Short press (in start mode)	Pause. Take a pause while exercising, walking belt slow down untill completely stop, display show " PAU" and the workout data will be preserved, re-press this button to resume. Display off if pause longer than 10 minutes.
^	Short press	Increase incline level.
v	Short press	Decrease incline level.
+	Short press	Accelerate speed
	Long press	The speed will be increased continuously.
-	Short press	Decelerate speed
	Long press	The speed will be decreased continuously.
MUTE	Short press	Muted buzzer voices.
MODE	Short press	Customize countdown workout programs (like as: Time; Distance; Calories)

Display Screen Of Treadmill



Name	Range	Display
SPD	1.0-6.0 km/h	Displays the speed of walking belt.
DIST	00.00-99.99 km	Displays the distance that you have walked or ran.
TIME	00-99.59 minutes	Displays the elapsed time.
KCAL	0-6553 Kcal	Displays the approximate number of calories you have burned.
STEP	0-9999	Displays the steps.(For reference only)
INC	0-9 level	Displays the incline level of your setting.
E	ERP indicator light	Standby mode, indicator E flashing slowly.

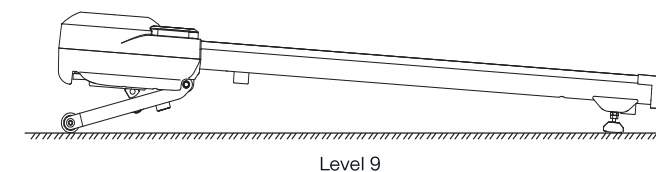
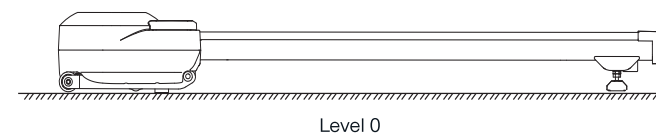
Tips: Workouts and exercise data displayed in a rotating carousel.

Standby Mode

When the treadmill is paused during operation, if the pause is not released within 10 minutes, it will return to the standby interface "0000", and at the same time, the previous operation data will be reset to zero; if there is no operation for 10 minutes on the standby interface, it will enter the sleep mode; in the sleep mode, pressing any key will return to the standby interface "0000".

Auto Incline Feature Introduction

- 9 incline levels. Adjustable gear: 9 gears.
- Change the incline of working treadmill as desired.

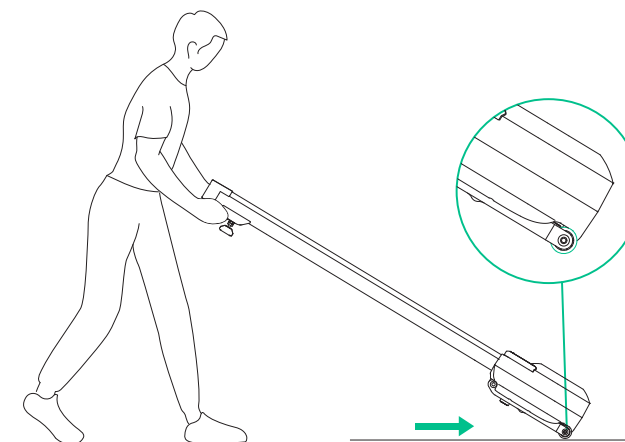


• Friendly remind of Auto incline features

- » Incline level should be set to "Zero" when you are finished exercising.
- » Perform POST (Power On Self Test) to identify incline level and back to "Zero" automatically.

Transportation

1. If transportation needs, please unplug power cord and tablet mount before lifting the terminal of treadmill.
2. Easy to transport treadmill with bottom transportation wheel assists, like as wheelbarrow.



NOTE: Before move and storage, please make sure the power switch is off and power cord is unplugged. Make sure that the treadmill Ascension angle is in the initial state.

Care & Maintenance

Symptom: walk belt is off centered or slips.

Centering walk belt process as follow :

1. Power off treadmill and unplug the power cord .
2. Manual centering process as follow:
 - If the walk belt has shifted to left, use the hex tool to turn the left idler roller screw clockwise $\frac{1}{4}$ of a turn(refer to figure 1).
 - If the walk belt has shifted to right, use the hex tool to turn the right idler roller screw clockwise $\frac{1}{4}$ of turn(refer to figure 2).
3. Treadmill MUST run for 1-2minutes. Repeat manual centering process until the walk belt is centered.

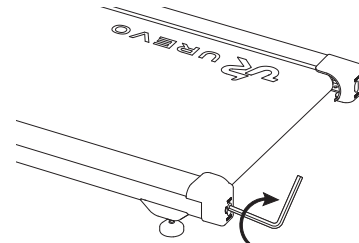


Figure 1

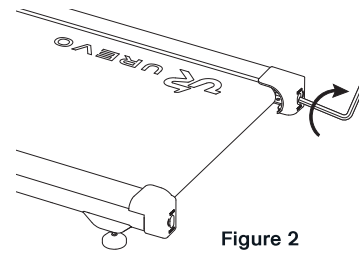


Figure 2

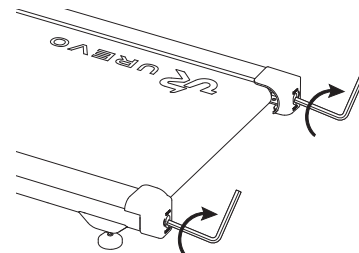


Figure 3

Belt slip correcting process as follow :

1. Power off treadmill before operation.
2. Using the hex tool, turn both idler roller screws clockwise $\frac{1}{2}$ of turn(refer to figure 3).
3. After corrected, please please try walking 1-2 minutes under 1.0 km/h speed setting. Repeat until the walk belt is properly tightened.

Note: The Tread-belt should not be adjusted too tightly, otherwise it will be damaged.

Attentions

1. To prevent any injury, don't place any debris around treadmill before the maintenance process.
2. MUST use associated hex tool.
3. Take care during the maintenance process. Do not pinch fingers.

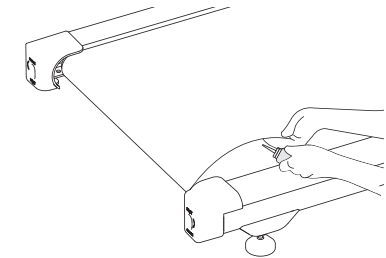
Belt lubrication process, follow instruction below to lubricate belt.

1. Power off treadmill and unplug power cord.
2. Using the hex tool, turn both idler roller screws counterclockwise till belt loose and lifts easily.

Tips: Please mark the number of hex tool rotations when loosening the belt, which will help you adjust belt tension after lubrication.
3. Lifting edges of belt and spraying lubrication oil at center of walk platform evenly. It is not necessary to apply spray lubrication oil on entire walk platform.
4. Lubrication oil volume Per time of maintenance: 5-10mL.

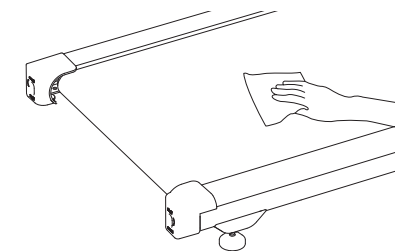
Attention: it can cause belt slippage if you spray too much.
5. Using the hex tool, turn the both idler screws clockwise as previous markdown number of turns untill walk belt tighten properly.
6. Power on the treadmill and walk on it for a few minutes to evenly distribute the lubricant across the belt surface.

Caution: No-loading work at 1.0km/h speed setting.
Lubrication frequency: High recommend 200 kms Per time.



Treadmill cleaning.

1. Power off treadmill and unplug power cord before cleaning.
2. Wipe and clean with damp cloth, Do not clean with acidic or caustic detergents.
3. Do not clean opposite of walk belt.
4. It's normal to find some black powder residue under the treadmill after prolonged use.



Error Code

When error occurs, error warning indicator will light up and display its error code.

Error Code	Fault Analysis	Resolutions
E01	Communcation interrupted between contoller and numeric display.	Unscrew motor hood and verify connection between controller and numeric display. Please contact with after-sales service if E01 code has not been eliminated. Notice: Always power off and unplug power cord before processing.
E04	Over current protection	<ol style="list-style-type: none"> 1. Due to user over limited 136Kg. 2. Open to check if any foreign objects are blocking moving parts. (such as: drive motor, idler roller, driver roller, walking belt) 3. Walking belt is overtightened or lack of lubricant. (please see detail chapters relate to belt tension and lubricant process)
E06	Controller self-check error	Replace the lower control board.
E11	Input voltage abnormal	Confirm that the external power supply specifications meet the requirements of the manual.
E14	Motor power phase loss	Check the motor connection lines and unplug and replug the motor connection lines.
E15	Motor short circuit protection	Check the motor connection lines and unplug and replug the motor connection lines.

In addition to the error code, the built-in buzzer will alarm. Once the error code and alarm happens, you MUST stop your workout immediately, Please contact with after-sales service if problem CANNOT be solved after restart.

Troubleshooting

Problem	Fault Analysis	Resolutions
No working	<ol style="list-style-type: none"> 1. Power rock switch dyfunction. 2. Power supply interrputed. 3.Power cord damaged. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Replace new power rock switch if it doesn't light on. 2. Make sure that power cord is plugged into a properly grounded outlet. 3. Replace new power cable.
Walking belt slips	Walking belt loose	Tighten walking belt tension with hex tool (See details of walking belt tension chapter.)
Remote control does not work	<ol style="list-style-type: none"> 1. Incorrect use of default. 2. Battery power shortage. 3. Remote control malfunction. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. The remote control should be aimed directly at the receiver when in use. 2. Replace new battery cells. 3. Replace new remote control.
Friction noise	Walking belt off center.	See details of walking belt tension chapter.

Warranty

MANUFACTURER'S LIMITED WARRANTY

UREVO warrants to the original purchaser that this product is free from defects in material and workmanship when used for the purpose intended, under the conditions that it has been installed and operated in accordance with UREVO Owner's Manual. UREVO's obligation under this warranty applies to the following:

COMPONENT LENGTH OF WARRANTY

Structural Frame 1 year For Home Use Only
All Other Components 90 days For Home Use Only

Exclusions from Warranty Coverage:

UREVO does not warrant against and is not responsible for, and no implied warranty shall be deemed to cover, any product failure, product malfunction, or damages attributable to:

1. Improper installation and/or failure to abide by UREVO's installation guidelines;
2. Use of this product beyond normal home use, or in an application for which it was not designed;
3. Cosmetic items such as scratches, dents or discolorations;
4. Damage caused by normal wear and tear, vandalism, accidental or by animals;
5. Any act of Nature (such as fire, flooding, snow, ice, hurricanes, earthquakes, lightnings or other

natural disasters), environmental condition (such as air pollution, mold, mildew, etc.), or staining from foreign substances (such as dirt, grease, oil, etc.);

6. Normal weathering due to exposure to sunlight, weather and atmosphere which can cause colored surfaces to among other things, flake, chalk, accumulate dirt or stains.
7. Improper operation, alteration, handling, storage, abuse or neglect of the products.

UREVO , using its sole discretion, will either repair or replace free of charge any part(s) proven to be defective under normal home use. Any repair or replacement shall provide no new warranty coverage, but shall retain only the remaining portion of the original product's warranty. This warranty is offered only to the original purchaser and is not transferable. Proof of original purchase is required.

When ordering replacement parts please have the following information ready:

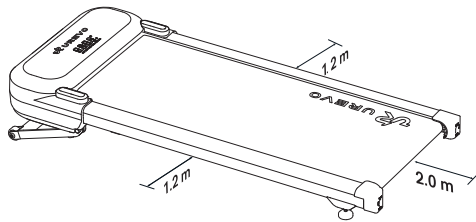
1. **Order Number**
2. **Description of Parts**
(Adding photos or videos would be helpful)
3. **Part Number**
4. **Date of Purchase**

Inhaltsverzeichnis

18	DE	WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE
19		KUNDENSERVICE
20		UREVO APP
21		PRODUKT UND ZUBEHÖR
22		TECHNISCHE DATEN
23		PRODUKTVORSTELLUNG
24		ANWENDUNG
28		REINIGUNG UND PFLEGE
30		FEHLERCODE
31		FEHLERBEHEBUNG
32		GARANTIE

Wichtige Sicherheitshinweise

1. Ein beschädigtes Netzkabel darf nur durch ein Spezialkabel ausgetauscht werden, dass entweder beim Händler oder seinem technischen Kundendienst erhältlich ist.
2. Der freie Bereich darf in den Richtungen, aus denen das Gerät betreten wird, nicht weniger als 1,2 m größer sein als der Trainingsbereich.



3. Wenn Verstelleinrichtungen herausragen bzw. überstehen, könnten sie die Bewegungen des Benutzers beeinträchtigen.

4. Die Geräuschemission unter Last ist höher als ohne Last.
5. Bei luftübertragenem Lärm: ≤ 65 dB.
6. Das Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten bzw. ohne jegliche Erfahrung oder Wissen vorgesehen, es sei denn, sie stehen unter Aufsicht oder wurden in die Verwendung des Gerätes durch eine Person eingewiesen, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit gewährleistet ist, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
7. Ersatzteile, die die sichere Verwendung des Laufbands beeinträchtigen könnten.
8. **Die maximale Gewichtsbelastung für dieses Produkt beträgt 136 kg. DIE MAXIMALE GEWICHTBELASTUNG NICHT ÜBERSCHREITEN.**

Kundenservice

WICHTIG: NUR FÜR UREVO

Bei beschädigten oder defekten Produkten, Fragen, Ersatzteilen oder sonstigem Kundendienst wenden Sie sich bitte wie folgt an unseren Kundendienst:

USA: services@urevo.com

EU: service_eu@urevo.com

Reaktionszeit: **24-48 Stunden**

Eine E-Mail mit der **Bestellung-ID** ist die beste Methode, um während der Stoßzeiten eine Antwort zu erhalten.

Website: www.urevo.com

US-Kundendienst-Hotline:
+(1) 844-998-2473

Geschäftszeiten:

Montag-Freitag

9-12 Uhr; 13-18 Uhr (PST)

Samstag, Sonn- und Feiertage

7-11 Uhr; 12-16 Uhr (PST)

BITTE SENDEN SIE DIESES PRODUKT NICHT ZURÜCK, OHNE VORHER UNSEREN KUNDENSERVICE ZU FRAGEN.

SCANNEN SIE DIESEN QR-CODE, UM VIDEOS ZUR PRODUKTINSTALLATION ODER INSTANDHALTUNG ZU ERHALTEN.






UREVO App

Jetzt scannen und UREVO App laden

Schalten Sie weitere aufregende neue Funktionen und Fitness-Modi frei!

Schritte zur App-Verbindung:

Aktivieren Sie Bluetooth (Telefon).
Öffnen Sie die UREVO App, und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihr Produkt hinzuzufügen.
Bluetooth-Konnektivität des Laufbands zu Ihrem Gerät:

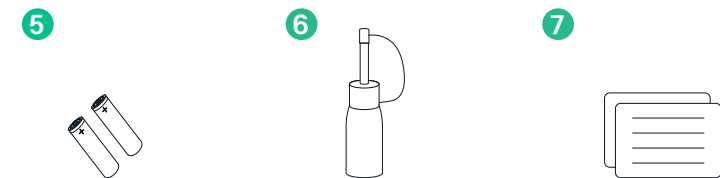
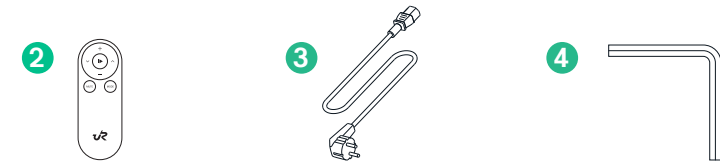
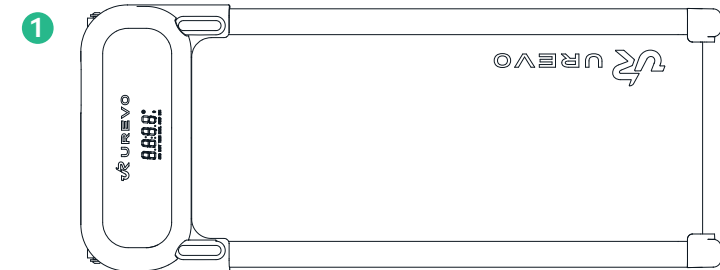
- Verbunden:  Dauerlicht
- Suche oder fehlgeschlagene Verbindung:  blinkend
- Aktualisierung:  schnelles Blinken



Aktiviere Die UREVO-App Jetzt Für Eine Verlängerte Garantie Und Zugang Zu Smart-Funktionen

Produkt und Zubehör

Bitte überprüfen Sie sorgfältig, ob der Inhalt der Verpackung vollständig und intakt ist. Bei Fehlen und Beschädigungen wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.



1 Laufband x 1

2 Fernbedienung x 1

3 Netzkabel x 1

4 Inbusschlüssel x 1

5 AAA-Batterie x 2

6 Schmieröl x 1

7 Benutzerhandbuch x 1

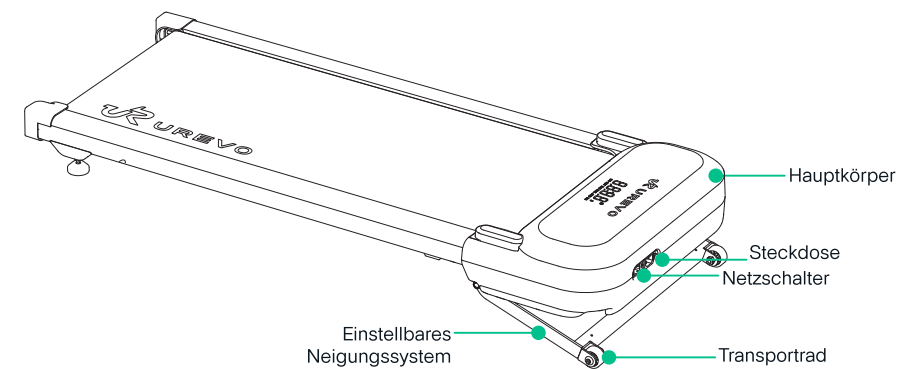
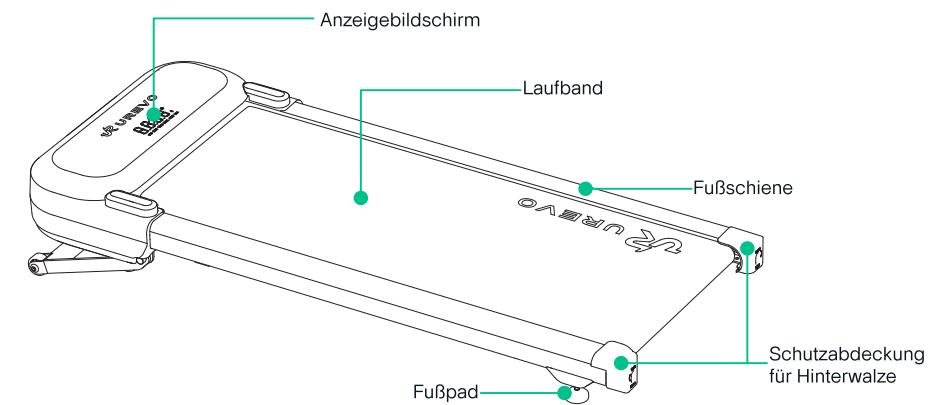
Technische Daten

Produktkonfiguration	Detaillierte Parameter
Produktabmessungen	124 x 51.5 x 15.5 cm
	48.8 x 20.3 x 6.1 Zoll
Lauffläche	40 x 100 cm
	15.8 x 39.4 Zoll
Bruttogewicht	27 kg
	59.5 lbs
Nettogewicht	23 kg
	50.7 lbs
Maximale Geschwindigkeit	6 km/h
	4 mph
Mindestgeschwindigkeit	1 km/h
	0.6 mph
Max. Belastung	136 kg
	300 lbs
Nennspannung	220 - 240V ~
Spitzenleistung	2.5 Hp
Nennleistung	550W

! Warnung!

Verletzungsgefahr! Halten Sie Kinder unter 13 Jahren von der Maschine fern.

Produktvorstellung

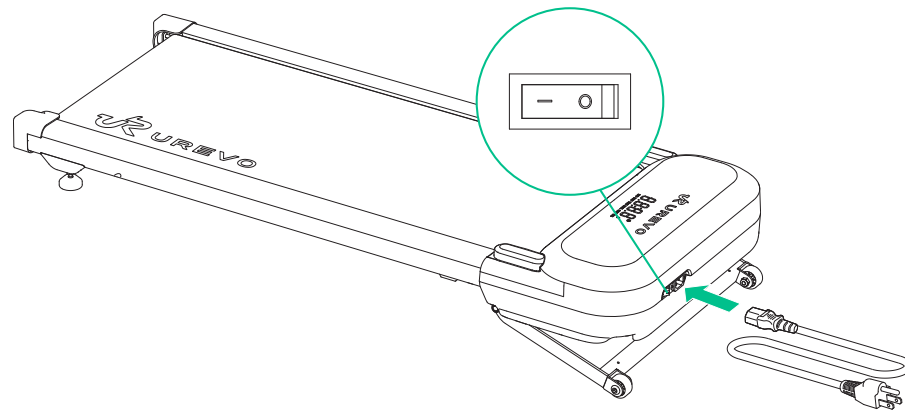


Anwendung

Entpacken Sie das Laufband, um es mit dem zugehörigen Zubehör herauszunehmen, und legen Sie es dann auf einen ebenen Untergrund.

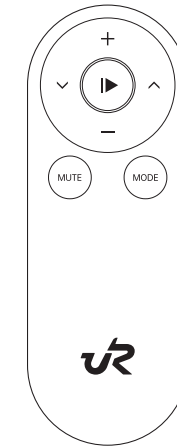
Anschluss der Stromversorgung

Stecken Sie das Netzkabel ein und schalten Sie die Power-Rock-Taste ein. Sie können einen Bi-Ton vom Summer hören. Dies bedeutet, dass der Stromkreis des Geräts mit der Stromversorgung verbunden ist.



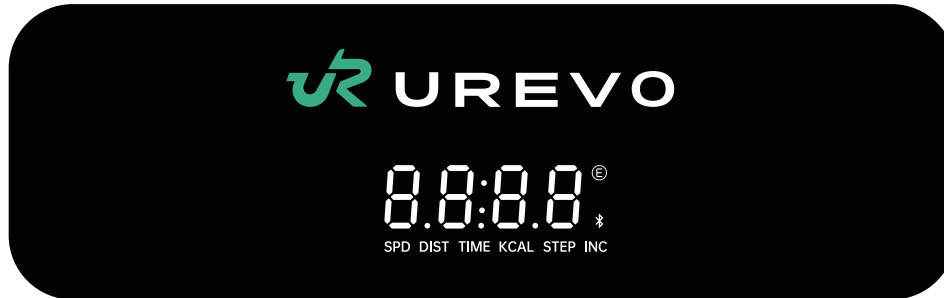
Handhabung der Fernbedienung

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass das Laufband eingeschaltet und die Batterie in der Fernbedienung eingesetzt ist.



Tasten	Betrieb	Funktionen und Hinweis
	Kurz drücken	Startet das Laufband.
▶	Lange drücken 2 s	Stoppt das Laufband. Das Display zeigt „Ende“ und Laufband verlangsamt sich bis zum völligen Stopp. Das Display wird ausgeschaltet, wenn der Endstatus länger als 10 min dauert.
	Kurz drücken (im Startmodus)	Pause. Wenn Sie während des Trainings eine Pause einlegen möchten, verlangsamt sich das Laufband, bis es vollständig stoppt. Auf dem Display wird „PAU“ angezeigt und die Trainingsdaten bleiben erhalten. Das Display wird ausgeschaltet, wenn die Pause länger als 10 min dauert.
^	Kurz drücken	Erhöht die Neigungsstufe.
v	Kurz drücken	Verringert die Neigungsstufe.
+	Kurz drücken	Geschwindigkeit verlangsamen
	Lang drücken	Die Geschwindigkeit wird kontinuierlich verringert.
-	Kurz drücken	Geschwindigkeit beschleunigen
	Lang drücken	Die Geschwindigkeit wird kontinuierlich erhöht.
MUTE	Kurz drücken	Stummgeschalteter Summer.
MODE	Kurz drücken	Countdown-Trainingsprogramme anpassen (z. B. Zeit, Distanz, Kalorien)

Anzeigebildschirm des Laufbands



Name	Bereich	Display
SPD	1,0-6,0 km/h	Zeigt die Geschwindigkeit des Laufbandes an.
DIST	00,00-99,99 km	Zeigt die zurückgelegte oder gelaufene Strecke an.
TIME	00-99,59 Minuten	Zeigt die abgelaufene Zeit an.
KCAL	0-6.553 kcal	Zeigt die verbrannten Kalorien an.
STEP	0-9999	Zeigt die Schritte an. (Nur zur Information)
INC	0-9 Stufen	Zeigt die Neigungsstufe Ihrer Einstellung an.
E	ERP-Anzeigeleuchte	Standby-Modus, Anzeige E blinkt langsam.

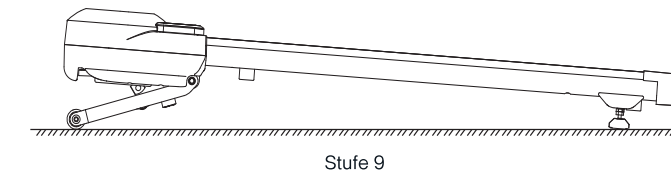
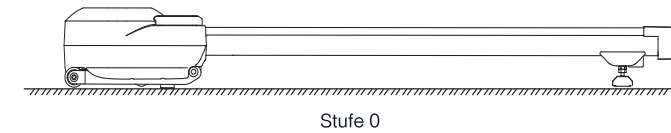
Tipps: Trainingseinheiten und Trainingsdaten werden rotierend angezeigt.

Standby-Modus

Wenn das Laufband während des Betriebs angehalten und die Pause nicht innerhalb von 10 min aufgehoben wird, kehrt das Gerät in den Standby-Modus „0000“ zurück; gleichzeitig werden die vorherigen Betriebsdaten auf Null zurückgesetzt. Wenn 10 min lang keine Aktion im Standby-Modus erfolgt, wird der Ruhemodus aktiviert. Im Ruhemodus können Sie mit Drücken einer beliebigen Taste in den Standby-Modus „0000“ zurückkehren.

Einführung in die Funktion „Automatische Neigung“

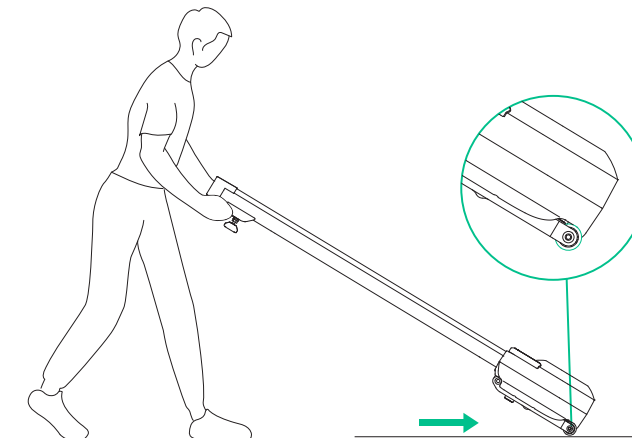
- 9 Neigungsstufen. Verstellbare Gänge: 9 Gänge.
- Ändern Sie die Neigung des Laufbandes wie gewünscht.



- **Freundlich an Auto-Neigungsfunktionen erinnern**
 - » Das Neigungsniveau sollte auf „Null“ gesetzt werden, wenn Sie mit dem Training fertig sind.
 - » Führen Sie einen POST-Test (Power On Self Test) durch, um den Füllstand zu ermitteln und automatisch auf „Null“ zurückzuschalten.

Transport

1. Falls ein Transport erforderlich sein sollte, ziehen Sie bitte das Netzkabel und die Tablethalterung ab, bevor Sie das Laufband anheben.
2. Leicht zu transportierendes Laufband, da Unterstützung durch unteres Transportrad, z. B. als Schubkarre.



HINWEIS: Stellen Sie vor dem Transport und der Lagerung sicher, dass der Netzschalter ausgeschaltet und das Netzkabel abgezogen ist.

Reinigung und Pflege

Symptom: Laufband dezentriert oder Rutschen

Zentrierung des Laufbandes wie folgt:

1. Schalten Sie das Gerät aus, und ziehen Sie den Netzstecker heraus.
2. Manueller Zentriervorgang wie folgt:
 - Wenn sich das Laufband nach links verschoben hat, drehen Sie mit dem Inbusschlüssel die linke Spannrollenschraube 1/4 Umdrehung im Uhrzeigersinn (siehe Abbildung 1).
 - Wenn sich das Laufband nach rechts verschoben hat, drehen Sie mit dem Inbusschlüssel die rechte Spannrollenschraube 1/4 Umdrehung im Uhrzeigersinn (siehe Abbildung 2).
3. Das Laufband MUSS 1-2 min in Betrieb sein. Wiederholen Sie den manuellen Zentriervorgang, bis das Laufband zentriert ist.

Korrektur des Rutschens wie folgt:

1. Schalten Sie das Laufband vor dem Betrieb aus.
2. Drehen Sie mit Inbusschlüssel beide Spannrollenschrauben im Uhrzeigersinn 1/2 Umdrehung (siehe Abbildung 3).
3. Nach dem Korrigieren versuchen Sie bitte, 1-2 Minuten mit einer Geschwindigkeitseinstellung von 1.0 km/h zu gehen. Wiederholen Sie dies, bis das Laufband richtig angezogen ist.

Hinweis: Das Laufband sollte nicht zu fest eingestellt werden, da es sonst beschädigt wird.

Achtung

1. Zur Vermeidung von Verletzungen legen Sie vor der Wartung keine Abfälle in der Nähe des Laufbands ab.
2. Sie MÜSSEN den zugehörigen Inbusschlüssel verwenden.
3. Beachten Sie auf die Wartungsauflagen. Klemmen Sie Ihre Finger nicht ein.

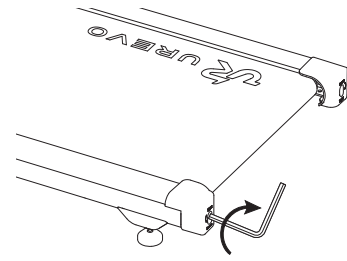


Abbildung 1

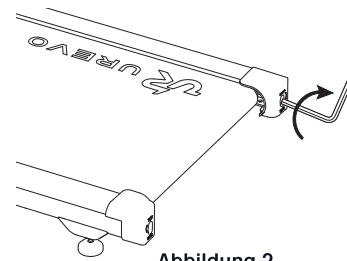


Abbildung 2

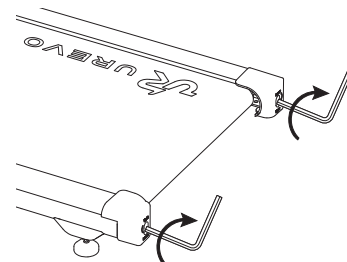


Abbildung 3

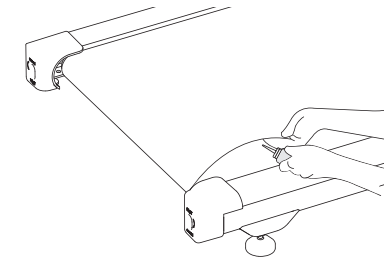
Bandschmieren, befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um das Band zu schmieren.

1. Schalten Sie das Gerät aus, und ziehen Sie den Netzstecker heraus.
2. Drehen Sie mit dem Inbusschlüssel beide Spannrollenschrauben gegen den Uhrzeigersinn, bis sich das Band löst und leicht angehoben werden kann.

Tipp: Markieren Sie die Drehzyklen des Inbusschlüssels beim Lösen des Riemens, um die Riemenspannung nach dem Schmieren anzupassen.

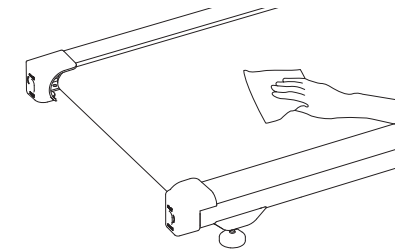
3. Heben Sie die Kanten des Bands an, und sprühen Sie Schmieröl gleichmäßig in die Mitte der Gehplattform. Das Auftragen des Sprühschmieröls auf die gesamte Gehplattform ist nicht erforderlich.
4. Schmierölmenge pro Wartungszeitpunkt: 5-10 ml
Achtung: Wird zu viel aufgetragen, würde dies zu Bandschlupf führen.
5. Drehen Sie mit dem Inbusschlüssel die beiden Spanschrauben im Uhrzeigersinn gemäß den vorherigen Umdrehungen, bis der Laufriemen festgezogen ist.

6. Schalten Sie das Laufband ein, und trainieren Sie einige Minuten lang, um das Schmieröl auf die ganze Bandoberfläche gleichmäßig aufzutragen.
Achtung: Leerlaufarbeiten bei 1,0 km/h Geschwindigkeitseinstellung.
Schmierhäufigkeit: Sehr empfehlenswert: alle 200 km.



Laufbandreinigung

1. Schalten Sie das Laufband aus, und ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.
2. Wischen Sie alles mit einem feuchten Tuch sauber. Reinigen Sie nicht mit sauren oder ätzenden Reinigungsmitteln.
3. Reinigen Sie die Gegenseite des Laufbands nicht.
4. Ein wenig schwarzer Abrieb unter dem Laufband nach längerem Betrieb ist normal.



Fehlercode

Wenn ein Fehler auftritt, leuchtet die Fehlerwarnanzeige mit dem Fehlercode auf.

Fehlercode	Fehleranalyse	Lösungen
E01	Kommunikation zwischen Controller und numerischer Anzeige unterbrochen	Schrauben Sie die Motorhaube ab, und prüfen Sie die Verbindung zwischen der Steuerung und dem numerischen Display. Wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn der Code E01 weiterhin angezeigt wird. Hinweis: Schalten Sie die Netzspannung vor der Handhabung immer aus, und ziehen Sie den Netzstecker ab.
E04	Überstromschutz	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aufgrund eines Benutzers mit einem Gewicht von mehr als 136 kg. 2. Öffnen, um auf Fremdkörper zu prüfen, die sich bewegende Teile blockieren. (wie: Antriebsmotor, Umlenkrolle, Mitnehmerrolle, Laufband) 3. Das Laufband ist zu fest angezogen oder zu wenig Schmiermittel. (siehe Detailkapitel zu Riemenspannung und Schmierung)
E06	Fehler Selbsttest Steuerung	Ersetzen Sie die untere Steuerplatine.
E11	Eingangsspannung anormal	Stellen Sie sicher, dass die Spezifikationen der externen Stromversorgung den Anforderungen des Handbuchs entsprechen.
E14	Ausfall der Motorleistungsphase	Überprüfen Sie die Motoranschlussleitungen, ziehen Sie die Motoranschlussleitungen ab und stecken Sie sie wieder an.
E15	Kurzschlusschutz Motor	Überprüfen Sie die Motoranschlussleitungen, ziehen Sie die Motoranschlussleitungen ab und stecken Sie sie wieder an.

Ein Fehlercode wird angezeigt, und auch ein Alarmton ertönt. Wenn ein Fehlercode angezeigt wird und ein Alarm ertönt, MÜSSEN Sie das Training sofort beenden. Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn das Problem nach dem Neustart NICHT behoben werden KANN.

Fehlerbehebung

Problem	Fehleranalyse	Lösungen
Funktioniert nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fehlfunktion des Leistungsschalters 2. Stromversorgung unterbrochen 3. Das Netzkabel ist beschädigt 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ersetzen Sie den Leistungsschalter, wenn dieser nicht aufleuchtet. 2. Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose angeschlossen ist. 3. Ersetzen Sie das Netzkabel.
Rutschen des Laufbandes	Laufband lose	Ziehen Sie das Laufband mit den Inbusschlüssel an. (Siehe Einzelheiten im Kapitel)
Fernbedienung funktioniert nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Falsche Verwendung der Standardeinstellung 2. Batterieleistung 3. Fehlfunktion der Fernbedienung 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Legen Sie eine neue Batterie ein. 2. Tauschen Sie die Fernbedienung aus.
Reibungsgeräusche	Laufband außermittig.	Siehe Einzelheiten im Kapitel.

Garantie

BESCHRÄNKTE HERSTELLERGARANTIE

UREVO garantiert dem Erstkäufer, dass dieses Produkt bei bestimmungsgemäßer Verwendung frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist, unter den Bedingungen, dass es gemäß der Bedienungsanleitung von UREVO installiert und betrieben wurde. Verpflichtung von UREVO im Rahmen dieser Garantie
Dies gilt insbesondere für die folgenden Arten

DAUER DER TEILEGARANTIE

Strukturrahmen 1 Jahr Nur für den Heimgebrauch
Alle anderen Komponenten 90 Tage nur für den Heimgebrauch

Garantieausschluss:

UREVO übernimmt keine Gewährleistung und ist nicht verantwortlich für Produktfehler, Produktfehlfunktionen oder Schäden, die darauf zurückzuführen sind, und es wird keine stillschweigende Gewährleistung übernommen:

1. Unsachgemäße Installation und/oder Nichteinhaltung der Installationsrichtlinien von UREVO;
2. Verwendung dieses Produkts über den normalen Gebrauch zu Hause hinaus oder in einer Anwendung, für die es nicht entwickelt wurde;
3. Kosmetische Artikel wie Kratzer, Dellen oder Verfärbungen;
4. Schäden, die durch normale Abnutzung, Vandalismus, Unfall oder durch Tiere verursacht werden;

5. Jeder Akt der Natur- (wie Brand, Überschwemmung, Schnee, Eis, Hurrikane, Erdbeben, Blitze oder andere Naturkatastrophen), Umweltbedingungen (wie Luftverschmutzung, Schimmel, Mehltau usw.) oder Fleckenbildung von Fremdstoffen (wie Schmutz, Fett, Öl, usw.);
6. Normale Verwitterung durch Sonneneinstrahlung, Wetter und Atmosphäre, die dazu führen kann, dass farbige Oberflächen unter anderem abblättern, kreiden, Schmutz oder Flecken ansammeln.
7. Unsachgemäße Bedienung, Veränderung, Handhabung, Lagerung, Missbrauch oder Vernachlässigung der Produkte.

UREVO wird nach eigenem Ermessen alle Teile, die sich bei normalem Heimgebrauch als defekt erwiesen haben, entweder kostenlos reparieren oder ersetzen. Jede Reparatur oder jeder Austausch stellt keine neue Garantieabdeckung bereit. Der verbleibende Teil der ursprünglichen Produktgarantie wird aufrechterhalten. Diese Garantie gilt nur für die Erstkäufer und ist nicht übertragbar. Der Original-Kaufbeleg ist erforderlich.

Bei der Bestellung von Ersatzteilen halten Sie bitte folgende Informationen bereit:

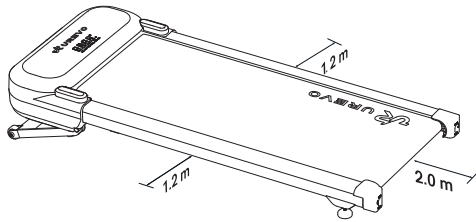
1. **Auftragsnummer**
2. **Teilebeschreibung**
(Das Hinzufügen von Fotos oder Videos wäre hilfreich)
3. **Teilenummer**
4. **Kaufdatum**

Inhaltsverzeichnis

34	ES	INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES
35		SERVICIO AL CLIENTE
36		APP UREVO
37		PRODUCTO Y ACCESORIOS
38		ESPECIFICACIONES
39		INTRODUCCIÓN DEL PRODUCTO
40		CÓMO USAR
44		CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO
46		CÓDIGO DE ERROR
47		RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
48		GARANTÍA

Instrucciones de seguridad importantes

1. Si el cable de alimentación está dañado, reemplácelo con un cable aprobado por fábrica, que se puede adquirir en el fabricante o su servicio técnico autorizado.
2. Se requiere un área libre mínima de 1,2 metros más allá del área de entrenamiento en las direcciones de acceso al equipo.



3. Si algún dispositivo de ajuste queda sobresaliendo, podría interferir con los movimientos del usuario.

4. La emisión de ruido bajo carga es mayor que sin carga.
5. Sobre el ruido transmitido por el aire: $\leq 65\text{dB}$.
6. Este aparato no está destinado por el uso de personas (incluidos niños) con limitaciones físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de la experiencia y conocimientos necesarios, a menos que estén bajo la supervisión o instrucciones de una persona responsable de su seguridad. Se debe supervisar a los niños para evitar que jueguen con el aparato.
7. Piezas de repuesto que pueden afectar la seguridad en el uso de la máquina para caminar y correr.
8. La capacidad máxima de carga de este producto es 136 kg. NO EXCEDA EL LÍMITE DE CARGA MÁXIMA.

Servicio al cliente

IMPORTANTE: Solo es aplicable a UREVO

Para productos dañados o defectuosos, dudas, piezas de repuesto o cualquier otro servicio de asistencia, póngase en contacto con nuestro departamento de atención al cliente mediante los métodos que se indican a continuación:

EE.UU.: services@urevo.com

UE: service_eu@urevo.com

Tiempo de Respuesta: 24-48 horas

Envíenos su ID de pedido junto con su solicitud para que podamos responderle lo antes posible durante los periodos de mayor actividad.

Sitio web: www.urevo.com

Línea de atención en EE. UU.:
(1)844-998-2473

Horario de operación:

Lunes - Viernes

9 AM - 12 PM; 1 PM - 6 PM (PST)

Sáb-Dom, 7 AM - 11 AM, 12 PM - 4 PM (PST)

NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO SIN CONSULTAR ANTES A NUESTRO SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE.

ESCANEE ESTE CÓDIGO QR PARA OBTENER LOS VÍDEOS DE INSTALACIÓN O MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO






App UREVO

Escanee ahora para descargar la APP UREVO

¡Desbloquee nuevas funciones y modos de fitness!

Pasos de conexión de la app:

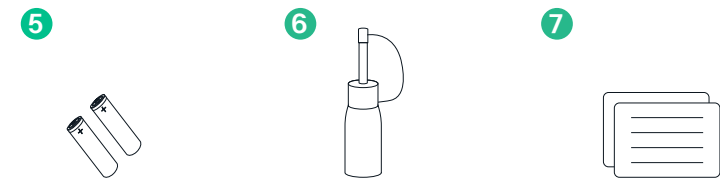
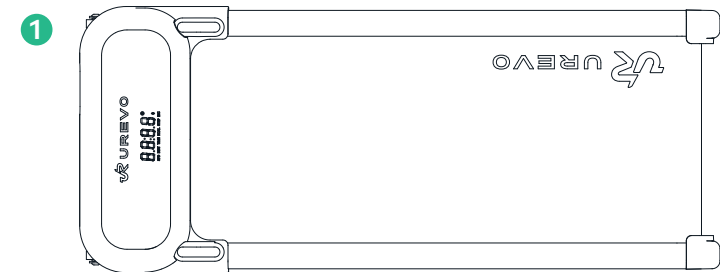
- Conectado:  siempre encendido
- Buscando o conexión fallida:  luz intermitente
- Actualizando:  parpadeando rápido



Activa La Aplicación UREVO Ahora Para Una Garantía Más Larga Y Acceso A Funciones Inteligentes

Producto y accesorios

Compruebe que el contenido del paquete esté intacto.
Si algún elemento falta o está dañado, contacte con el vendedor.



- 1 Cinta de correr x 1
- 2 Mando a distancia x 1
- 3 Cable de alimentación x 1
- 4 Herramienta hexagonal x 1
- 5 Pila de tamaño AAA x 2
- 6 Aceite lubricante x 1
- 7 Manual del usuario x 1

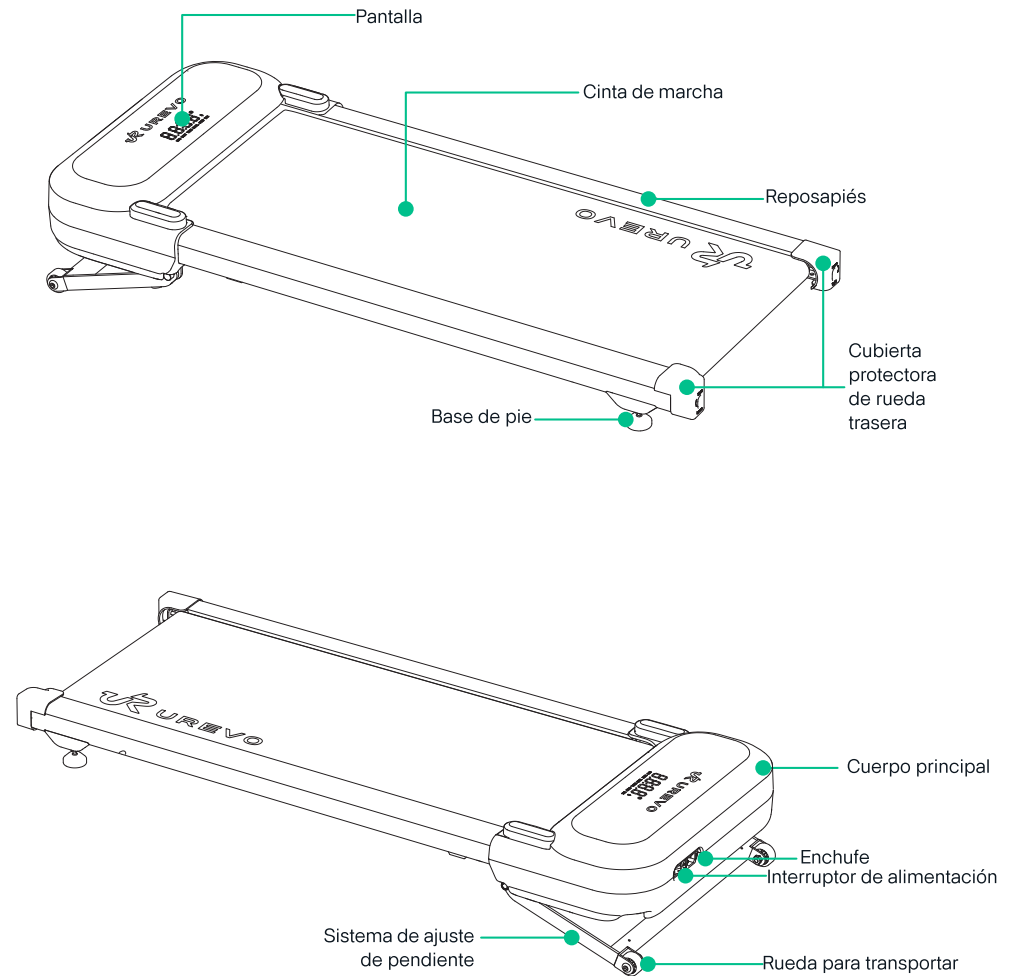
Especificaciones

Configuración del producto	Parámetros detallados
Dimensión del producto	124 x 51.5 x 15.5 cm
	48.8 x 20.3 x 6.1 pulgadas
Área para correr	40 x 100 cm
	15.8 x 39.4 pulgadas
Peso bruto	27 kg
	59.5 lbs
Peso neto	23 kg
	50.7 lbs
Velocidad máxima	6 km/h
	4 mph
Velocidad mínima	1 km/h
	0.6 mph
Máxima capacidad de carga	136 kg
	300 lbs
Tensión nominal	220 - 240V ~
Potencia máxima en caballos	2.5 Hp
Potencia nominal	550W

⚠ Advertencia!

Existe riesgo de lesiones personales, asegúrese de que los niños menores de 13 años se mantengan alejados de esta máquina.

Introducción del producto

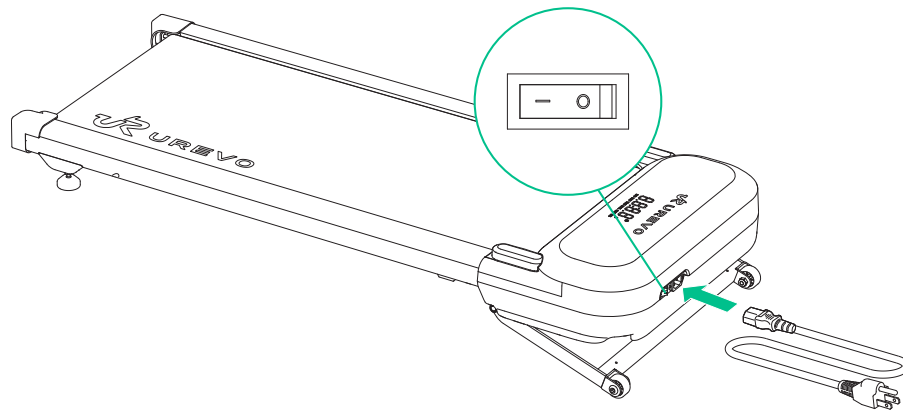


Cómo usar

Abra el paquete, saque la máquina para caminar y correr y los accesorios relacionados, y colóquela en un suelo plano.

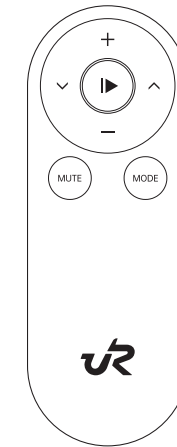
Conectar la alimentación

Conecte el cable de alimentación y encienda el interruptor. Escuchará un sonido "Bi" que indica que el aparato se ha conectado correctamente a la corriente eléctrica.



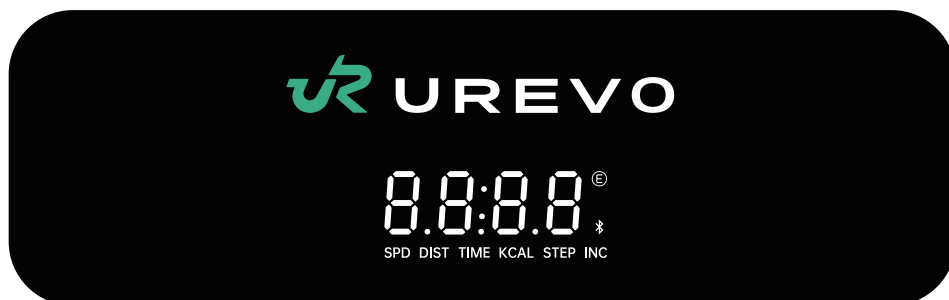
Operación de mando a distancia

NOTA: Asegúrese de que la máquina está encendida y de que el mando a distancia tiene las baterías instaladas.



Botones	Operación	Funciones y notas
	Pulsación corta	Inicia la cinta de marcha.
▶	Mantener pulsado durante 2 segundos	Detiene la cinta de marcha. La pantalla mostrará "End" y la máquina para caminar y correr disminuirá gradualmente su velocidad hasta detenerse por completo. La pantalla se apaga si "End" se muestra durante 10 minutos.
	Pulsación corta (en modo de arranque)	Pausa. Haga una pausa mientras hace ejercicio, camine por la cinta lentamente hasta que se detenga por completo, en la pantalla aparecerá «PAU» y se conservarán los datos del entrenamiento, vuelva a pulsar este botón para reanudar. La pantalla se apaga si se pausa durante 10 minutos.
^	Pulsación corta	Aumentar el nivel de inclinación.
v	Pulsación corta	Reducir el nivel de inclinación.
+	Pulsación corta	Reducir velocidad
	Pulsación larga	La velocidad bajará de manera continua.
-	Pulsación corta	Aumentar velocidad
	Pulsación larga	La velocidad aumentará de manera continua.
MUTE	Pulsación corta	Voces del altavoz silenciadas.
MODE	Pulsación corta	Personalizar programas de entrenamiento con cuenta atrás (p. ej.: tiempo, distancia, calorías)

Pantalla de la cinta



Nombre	Rango	En pantalla
SPD	1,0 - 6,0 km/h	Muestra la velocidad actual de la cinta.
DIST	00,00- 99,99 km	Muestra la distancia caminada o corrida.
TIME	0 - 99,59 minutos	Muestra el tiempo transcurrido.
KCAL	0 - 6553 Kcal	Muestra el número aproximado de calorías quemadas.
STEP	0 - 9999	Muestra los pasos tomados. (Solo como referencia)
INC	Nivel 0-9	Muestra el ajuste de inclinación.
Ⓔ	Luz indicadora ERP	Modo de espera, indicador "E" parpadeando lentamente.

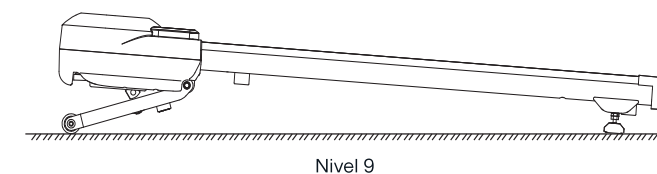
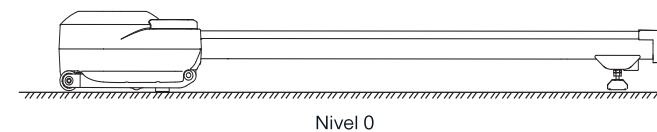
Consejos: Datos de entrenamiento y ejercicio mostrados en un carrusel rotativo.

Modo de espera

Cuando la cinta de correr se pone en pausa durante el funcionamiento, si la pausa no se reanuda en 10 minutos, volverá a la interfaz de espera "0000" y, al mismo tiempo, los datos de funcionamiento anteriores se pondrán a cero; si no hay ningún funcionamiento durante 10 minutos en la interfaz de espera, entrará en modo de suspensión; en el modo de suspensión, al pulsar cualquier tecla volverá a la interfaz de espera "0000".

Introducción a la función de inclinación automática

- 9 niveles de inclinación. Marcha ajustable: 9 marchas.
- Cambie la inclinación de la cinta tal y como quiera.

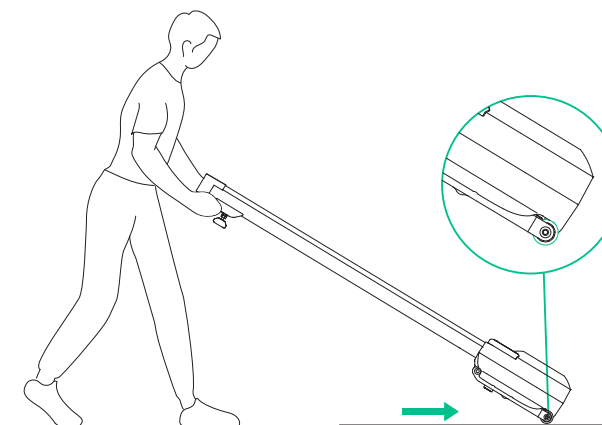


Recordatorio de las funciones de inclinación automática

- » El nivel de inclinación debe ser "Cero" cuando acabe el ejercicio.
- » Realice el POST (autocomprobación de encendido) para identificar el nivel de inclinación y establecerlo a "Cero" automáticamente.

Transporte

1. Si necesita transportarla, desenchufe el cable de alimentación y el soporte de la tableta antes de levantar el terminal de la cinta de correr.
2. Puede transportar con facilidad la cinta con las ruedas de asistencia inferiores, como una carretilla.



NOTA: Antes de moverla y almacenarla, asegúrese de desconectar el interruptor y el cable de alimentación.

Conservación y mantenimiento

Síntoma: la cinta de caminar se descentra o resbala.

Realice el proceso de centrado tal y como sigue:

1. Apague la máquina y extraiga el cable de alimentación.
2. El proceso de posicionamiento manual es el siguiente:
 - Si la cinta de caminar está desviada hacia la izquierda, por favor con la llave hexagonal gire 1/4 de vuelta en sentido horario el tornillo del rodillo tensor izquierdo (por favor consulte la figura 1).
 - Si la cinta de caminar está desviada hacia la derecha, por favor con la llave hexagonal gire 1/4 de vuelta en sentido horario el tornillo del rodillo tensor derecho (por favor consulte la figura 2).
3. La máquina para caminar y correr debe funcionar durante 1-2 minutos. Repita el proceso de posicionamiento manual hasta que la cinta de caminar esté localizada con éxito.

El proceso de corrección del deslizamiento de la cinta de caminar es el siguiente:

1. Apague la máquina para caminar y correr previamente a la operación.
2. Con la llave hexagonal gire 1/2 de vuelta en sentido horario los tornillos de dos rodillos tensores (por favor consulte la figura 3).
3. Al finalizar la corrección, por favor deje que el equipo funcione durante 1-2 minutos a la velocidad configurada de 1.0 km/h. Repita la operación hasta que la cinta de caminar esté adecuadamente tensa.

Nota: La cinta de caminar no debe apretarse demasiado para evitar daños.

Precauciones

1. Para evitar la producción de daños, antes de empezar el proceso de mantenimiento, por favor no coloque ninguna cosa extraña alrededor de la máquina.
2. Debe utilizar la llave hexagonal proporcionada.
3. Tenga cuidado durante el proceso de mantenimiento.
4. No se pille los dedos

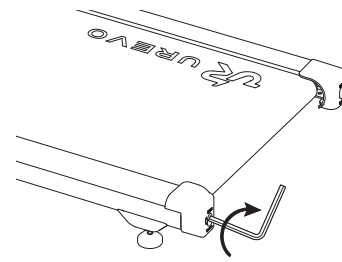


Figura 1

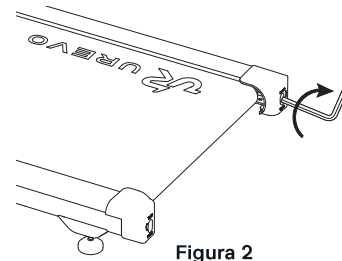


Figura 2

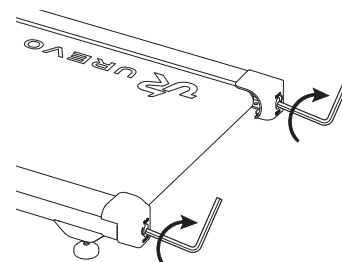
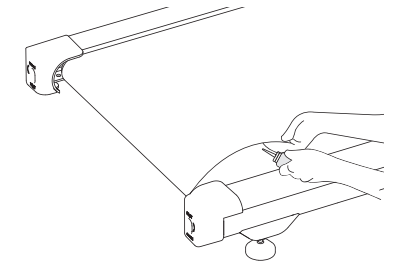


Figura 3

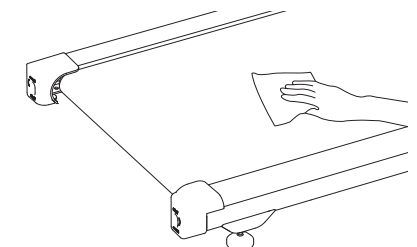
Proceso de lubricación de la cinta, siga las instrucciones para lubricar la cinta.

1. Apague la máquina para caminar y correr y extraiga el cable de alimentación.
2. Con la herramienta hexagonal, gire ambos tornillos del rodillo tensor en sentido antihorario hasta que la cinta se afloje y se levante con facilidad.
Advertencia: Por favor registre el número de vueltas dadas durante el giro de la llave hexagonal para aflojar la cinta de caminar, para facilitar ajustar la tensión de la cinta de caminar.
3. Eleve el borde de la cinta de caminar y rocíe el aceite lubricante regularmente en el centro de la plataforma de andadura. No es necesario aplicar aceite lubricante cubriendo toda la plataforma de andadura.
4. El volumen del aceite lubricante utilizado para cada mantenimiento: 5-10 mL.
Atención: La rociadura de una cantidad excesiva de aceite lubricante puede dar como resultado el deslizamiento de la cinta de caminar.
5. Usando la herramienta hexagonal, gire los dos tornillos de la polea tensora en el sentido de las agujas del reloj como el número de vueltas anterior hasta que la cinta de caminar se apriete correctamente.
6. Encienda el aparato y déjelo funcionar durante unos minutos para que el aceite lubricante se distribuya regularmente por toda la superficie de la cinta.
Atención: Funcionar sin carga a una velocidad de 1,0 km/h.
Frecuencia de lubricación: Está muy recomendado que la lubricación se haga cada 200 km.



Limpieza de la cinta.

1. Apague la cinta y desconecte cable de alimentación antes de limpiarla.
2. Límpiela con un paño húmedo, no la limpie con productos ácidos o cáusticos.
3. No limpie la parte opuesta de la cinta.
4. Es normal encontrar residuos negros bajo la cinta tras un largo tiempo funcionando.



Código de error

Cuando ocurra un código de error, se encenderá el indicador de advertencia y mostrará un código de error.

Código de error	Análisis de fallo	Lösungen
E01	Comunicación interrumpida entre el controlador y la pantalla numérica	Desatornille la cubierta del motor y verifique la conexión entre el controlador y la pantalla. Póngase en contacto con el servicio posventa si no se ha eliminado el código E01. Aviso: Apague siempre y desenchufe el cable de alimentación antes del proceso.
E04	Protección contra sobrecorriente	<ol style="list-style-type: none"> Debido a un usuario con más de 136 kg. Abra para revisar si hay objetos extraños que bloqueen las piezas móviles. (como: la correa de transmisión, el rodillo tensor, el rodillo impulsor, la cinta) La cinta está demasiado tensa o falta lubricante. (consulte los detalles de los capítulos relacionados con la tensión de la cinta y el proceso de lubricación)
E06	Error de autocomprobación de controlador	Sustituya la placa de control inferior.
E11	Voltaje de entrada anormal	Confirme que las especificaciones de la fuente de alimentación externa cumplen los requisitos del manual.
E14	Pérdida de fase de alimentación del motor	Compruebe las líneas de conexión del motor y desenchufe y vuelva a enchufarlas.
E15	Protección contra cortocircuitos del motor	Compruebe las líneas de conexión del motor y desenchufe y vuelva a enchufarlas.

Si no solo ha aparecido un código de error, sino también una alarma sonora integrada, una vez que se haya producido el código de error y la alarma, DEBE detener el entrenamiento inmediatamente. Póngase en contacto con el servicio posventa si el problema NO se puede resolver después de reiniciar.

Resolución de problemas

Problema	Análisis de fallo	Resoluciones
No funciona	<ol style="list-style-type: none"> Interruptor de encendido con mal funcionamiento Fuente de alimentación interrumpida. Cable de alimentación dañado. 	<ol style="list-style-type: none"> Sustituya el interruptor de encendido si no se enciende. Asegúrese de que el cable de alimentación esté enchufado correctamente a una toma de corriente con conexión a tierra. Sustituya el cable por uno nuevo.
La cinta se resbala	La cinta se afloja	Tensione la cinta con la herramienta hexagonal. (Consulte los detalles del capítulo)
El mando a distancia no funciona	<ol style="list-style-type: none"> Uso incorrecto de la configuración predeterminada Pila con poca carga Fallo del mando a distancia 	<ol style="list-style-type: none"> Sustituya las pilas por otras nuevas. Sustituya el mando a distancia.
Se escucha un ruido de fricción	La cinta está descentrada.	Consulte los detalles del capítulo.

Garantía

GARANTÍA LIMITADA DEL FABRICANTE

UREVO garantiza al comprador original que este producto está libre de defectos en materiales y mano de obra cuando se utiliza para el propósito previsto, en las condiciones que ha sido instalado y operado de acuerdo con el Nuestro Manual del Usuario. La obligación de UREVO bajo esta garantía se aplica a lo siguiente:

DURACIÓN DE LA GARANTÍA DE LOS COMPONENTES

Marco estructural 1 año. Solo para uso doméstico. Todos los demás componentes 90 días. Solo para uso doméstico

Exclusiones de la cobertura de la garantía:

UREVO no garantiza ni se hará responsable, y no se considerará que ninguna garantía implícita cubra, ningún fallo del producto, mal funcionamiento del producto o daños atribuibles a:

1. Una instalación incorrecta o la incapacidad de seguir las directrices de instalación de UREVO;
2. El uso de este producto más allá del uso doméstico normal, o en una aplicación para la que no fue diseñado;
3. Elementos cosméticos como arañazos, abolladuras o decoloraciones;
4. Daños causados por el desgaste normal, vandalismo, accidentes o animales;
5. Cualquier acto de la naturaleza (como incendios, inundaciones, nieve, hielo, huracanes, terremotos, rayos u otros desastres naturales), condición ambiental (como

contaminación del aire, moho, hongos, etc.) o manchas de sustancias extrañas (como suciedad, grasa, aceite, etc.);

6. Desgaste normal debido a la exposición a la luz solar, el clima y la atmósfera que puede hacer que las superficies coloreadas, entre otras cosas, se descamen, se pulvericen, acumulen suciedad o manchas.
7. Uso, alteración, manipulación, almacenamiento, abuso o negligencia inadecuados de los productos.

En UREVO, a nuestra entera discreción, repararemos o sustituiremos gratuitamente cualquier pieza que se demuestre defectuosa en condiciones normales de uso doméstico. Cualquier reparación o sustitución no proporcionará una nueva cobertura de garantía, sino que conservará únicamente la parte restante de la garantía del producto original. Esta garantía solo se ofrece al comprador original, no es transferible. Se requiere una prueba de la compra original.

Al realizar el pedido de piezas de sustitución, tenga la siguiente información lista:

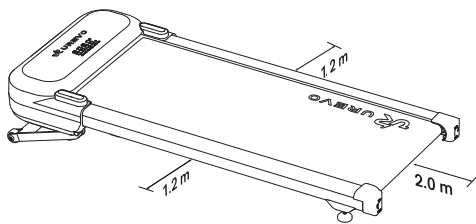
1. Número de pedido
2. Descripción de las piezas
(Agregar fotos o videos puede ayudar)
3. Número de pieza
4. Fecha de compra

Table des matières

50	FR	CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ
51		SERVICE CLIENT
52		APPLICATION UREVO
53		PRODUIT ET ACCESSOIRES
54		SPÉCIFICATIONS
55		PRODUCT INTRODUCTION
56		COMMENT UTILISER
60		ENTRETIEN ET MAINTENANCE
62		CODE D'ERREUR
63		DÉPANNAGE
64		GARANTIE

Consignes importantes de sécurité

1. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon approuvé par le fabricant, disponible auprès de celui-ci ou de son service après-vente.
2. Un espace libre d'au moins 1,2 mètre au-delà de la zone d'entraînement est requis dans les directions d'accès à l'équipement.



3. Si l'un des dispositifs de réglage reste en saillie, il pourrait gêner les mouvements de l'utilisateur.

4. Le niveau sonore en charge est supérieur à celui sans charge.
5. Bruit aérien : ≤ 65 dB.
6. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, sauf si elles sont surveillées ou ont reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
7. Pièces de rechange pouvant affecter l'utilisation sécurisée du tapis de course.
8. **La capacité de poids maximale pour ce produit est de 136 kg. NE PAS DÉPASSER LA CAPACITÉ DE CHARGE MAXIMALE.**

Service Client

IMPORTANT : UNIQUEMENT POUR UREVO

Pour tout produit endommagé ou défectueux, toute question, demande de pièces de rechange ou autre besoin d'assistance, veuillez contacter notre service client par l'un des moyens suivants :

ÉTATS-UNIS : services@urevo.com

UE : service_eu@urevo.com

Temps de réponse : 24-48 heures.
Afin d'obtenir une réponse dans les meilleurs délais pendant les périodes de pointe, nous vous invitons à nous envoyer un e-mail en mentionnant votre numéro de commande.

Site internet : www.urevo.com

Assistance téléphonique ÉTATS-UNIS : (1) 844-998-2473

Heures de service : Lundi - Vendredi
9 h - 12 h ; 13 h - 18 h (heure de Paris)
Samedi et dimanche, 7 h - 11 h, 12 h - 16 h (heure de Paris)

VEUILLEZ NE PAS RETOURNER CE PRODUIT SANS AVOIR D'ABORD CONTACTÉ NOTRE SERVICE CLIENT.

SCANNEZ CE CODE QR POUR ACCÉDER AUX VIDÉOS D'INSTALLATION OU DE MAINTENANCE DU PRODUIT.






Urevo YouTube Video

Application UREVO

Scannez maintenant pour accéder à l'application UREVO

Débloquez de nouvelles fonctionnalités passionnantes et des modes d'entraînement inédits !

Étapes de connexion à l'application :

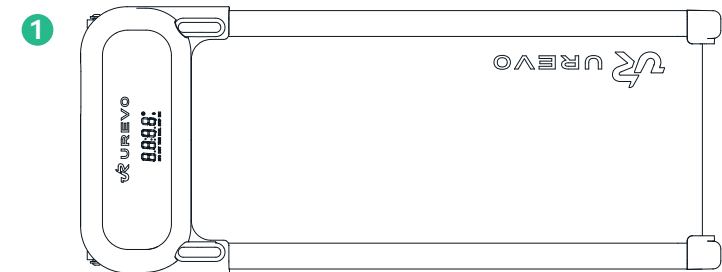
- Connecté  lumière fixe
- Recherche ou échec de la connexion :  clignotant
- Mise à jour :  clignotement rapide



Activez Des Maintenant L'Application UREVO Pour Bénéficier D'une Garantie Prolongée Et Accéder À Des Fonctionnalités Intelligentes

Produit et accessoires

Veuillez vérifier attentivement que le contenu de l'emballage est complet et intact.
En cas de pièces manquantes ou endommagées, veuillez contacter le vendeur.



1 Tapis de course x 1

4 Clé hexagonale x 1

7 Manuel de l'utilisateur x 1

2 Télécommande x 1

5 Pile AAA x 2

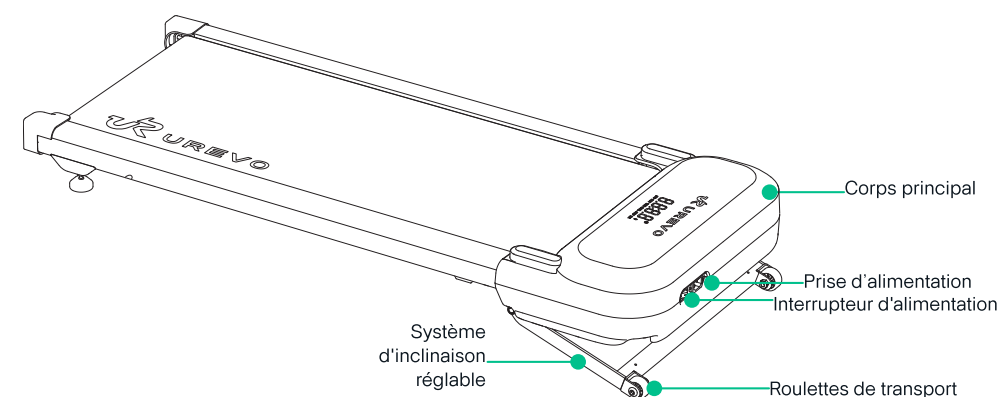
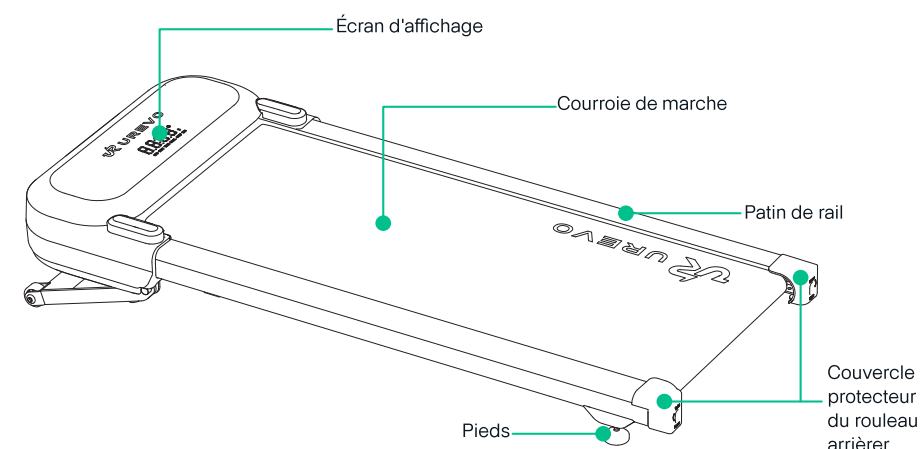
3 Cordon d'alimentation x 1

6 Huile de lubrification x 1

Spécifications

Configuration du produit	Paramètres détaillés
Dimensions du produit	124 x 51.5 x 15.5 cm
	48.8 x 20.3 x 6.1 pouces
Zone de course	40 x 100 cm
	15.8 x 39.4 pouces
Poids brut	27 kg
	59.5 lbs
Poids net	23 kg
	50.7 lbs
Vitesse maximale	6 km/h
	4 mph
Vitesse minimale	1 km/h
	0.6 mph
Charge maximale	136 kg
	300 lbs
Tension nominale	220 - 240V ~
Puissance de crête	2.5 Ch
Puissance nominale	550W

Présentation du produit



⚠ Avertissement !

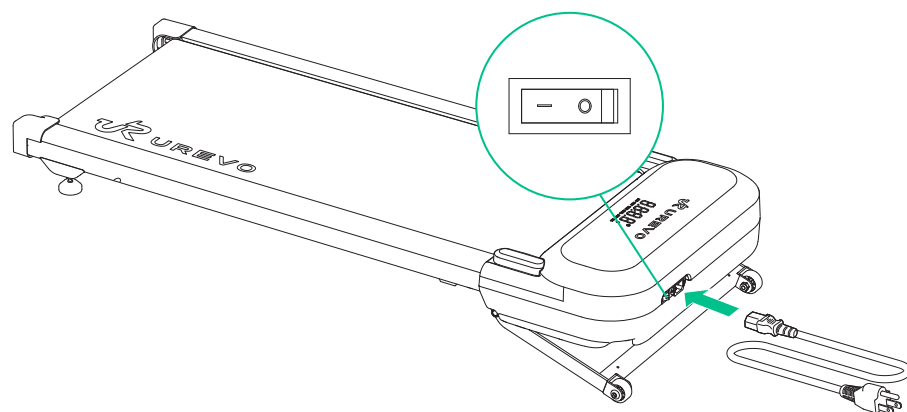
Risque de blessure personnelle. Gardez les enfants de moins de 13 ans éloignés de la machine.

Comment utiliser

Déballez le tapis de course et ses accessoires, puis placez-le sur une surface plane.

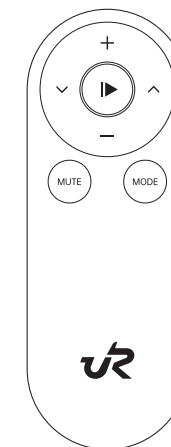
Connecter l'alimentation

Branchez le cordon d'alimentation et activez l'interrupteur ; un bip sonore indique que l'appareil est correctement alimenté.



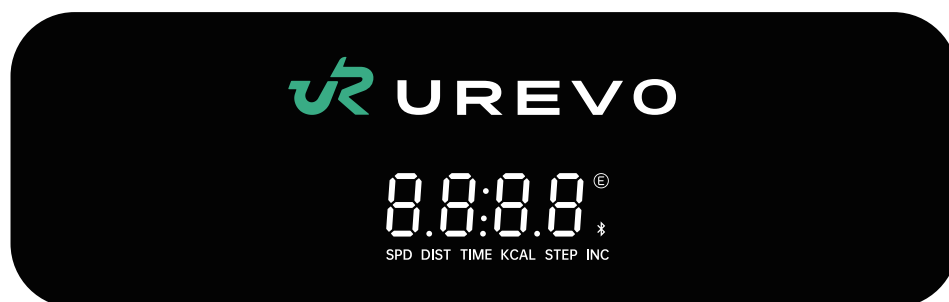
Utilisation de la télécommande

REMARQUE : Assurez-vous que le tapis de marche est sous tension et que la télécommande est équipée de piles.



Boutons	Fonctionnement	Fonctions et remarques
	Appui court	Démarrez le tapis de marche.
▶	Appui long pendant 2 secondes	Arrêtez le tapis de marche. L'affichage indique « Fin » et la courroie de marche ralentira jusqu'à l'arrêt complet. L'affichage s'éteint si l'état « Fin » dure plus de 10 minutes.
	Appuyez brièvement (en mode démarrage)	Pause Faites une pause pendant l'exercice, la courroie de marche ralentit jusqu'à l'arrêt complet, l'écran affiche « PAU » et les données de l'exercice sont conservées, appuyez à nouveau sur ce bouton pour reprendre. L'écran s'éteint si la pause dure plus de 10 minutes.
^	Appui court	Augmentez le niveau d'inclinaison.
v	Appui court	Réduisez le niveau d'inclinaison.
+	Appui court	Décélération de la vitesse
	Appui long	La vitesse diminue de façon continue.
-	Appui court	Accélérer la vitesse
	Appui long	La vitesse augmente de façon continue.
MUTE	Appui court	Sons de buzzer atténués
MODE	Appui court	Allumez la lumière d'effet du tapis de course, éteignez la lumière d'effet du tapis de course.

Écran d'affichage du tapis de course



Nom	Plage	Affichage
SPD	1,0-6,0 km/h	Affiche la vitesse de la courroie de marche.
DIST	00,00-99,99 km	Affiche la distance parcourue (marche ou course).
TIME	00,00 - 99,59 minutes	Affiche le temps écoulé.
KCAL	0-6,553 Kcal	Affiche le nombre approximatif de calories brûlées.
STEP	0-9999	Affiche le nombre de pas. (Pour référence uniquement)
INC	Niveau 0-9	Affiche le niveau d'inclinaison sélectionné.
Ⓔ	Voyant ERP	Mode veille, le voyant E clignote lentement.

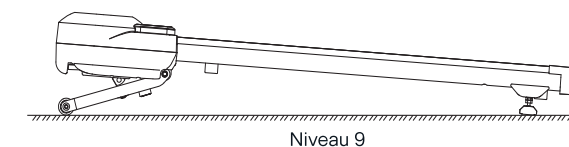
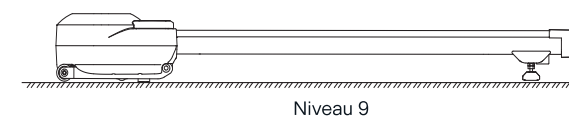
Conseils : Les données d'entraînement et d'exercice sont affichées en rotation automatique sur l'écran.

Mode veille

Lorsque le tapis de course est mis en pause pendant son utilisation, s'il n'est pas relancé dans un délai de 10 minutes, il reviendrait automatiquement à l'interface de veille « 0000 », et toutes les données de la session précédente seront réinitialisées à zéro. Si aucune action n'est effectuée sur l'interface de veille pendant 10 minutes, le tapis passera en mode veille ; appuyer sur n'importe quelle touche en mode veille ramènera à l'interface de veille « 0000 ».

Présentation de la fonction d'inclinaison automatique

- 9 niveaux d'inclinaison. Vitesse réglable : 9 vitesses.
- Changez l'inclinaison du tapis de course selon vos besoins.



• Rappel amical des fonctionnalités d'inclinaison automatique

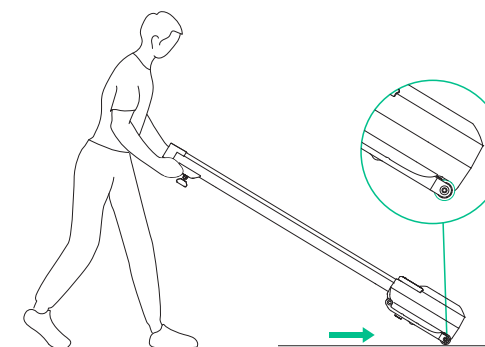
- » Le niveau d'inclinaison doit être réglé sur « Zéro » lorsque vous avez terminé l'exercice.
- » Effectuer le POST (Test d'Auto-Allumage) pour identifier le niveau d'inclinaison et revenir automatiquement à « Zéro ».

Mode veille

Lorsque le tapis de course est mis en pause pendant son utilisation, s'il n'est pas remis en marche dans un délai de 10 minutes, il revient automatiquement à l'interface de veille, et toutes les données de la session précédente sont réinitialisées à zéro. Si aucune action n'est effectuée sur l'interface de veille pendant 10 minutes, le tapis passe en mode sommeil : le voyant LED blanc au milieu des deux côtés clignote. Lorsque le tapis est en mode sommeil, appuyez sur n'importe quelle touche pour le ramener en mode veille.

Transport

1. En cas de transport, veuillez débrancher le cordon d'alimentation et de retirer le support de tablette avant de soulever l'arrière du tapis de course.
2. Tapis de course facile à transporter avec roue de transport inférieure, semblable à une brouette.



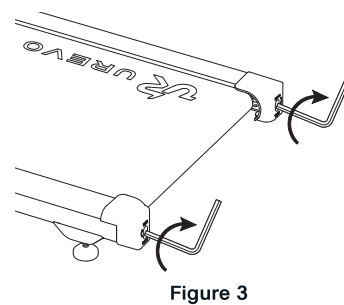
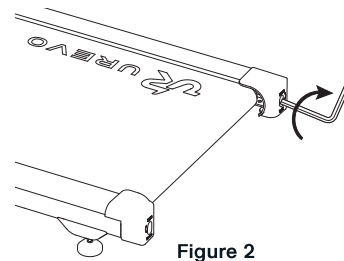
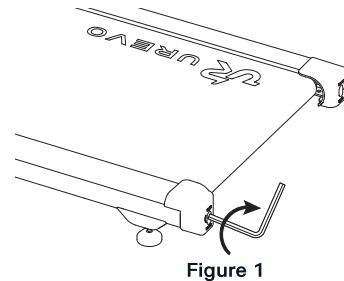
REMARQUE : Avant de déplacer ou de ranger l'appareil, assurez-vous que l'interrupteur est éteint et que le cordon est débranché.

Entretien et maintenance

Symptôme : courroie de marche desaxée ou glissante.

Processus de recentrage de la courroie de marche :

1. Éteignez le tapis de course et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Processus de recentrage manuel comme suit :
 - Si la courroie de marche s'est décalée vers la gauche, utilisez la clé hexagonale pour tourner la vis du rouleau tendeur gauche de 1/4 de tour dans le sens horaire (voir figure 1).
 - Si la courroie de marche s'est décalée vers la droite, utilisez la clé hexagonale pour tourner la vis du rouleau tendeur droit de 1/4 de tour dans le sens horaire (voir figure 2).
3. Le tapis de course DOIT fonctionner 1 à 2 minutes. Répétez le processus de centrage manuel jusqu'à ce que la courroie de marche soit centrée.



Processus de correction du glissement de la courroie :

1. Éteignez le tapis de course avant l'opération.
2. Avec la clé hexagonale, tournez les deux vis du rouleau tendeur de 1/2 de tour dans le sens horaire (voir figure 3).
3. Après correction, essayez de marcher 1 à 2 minutes à une vitesse de 1.0 km/h. Répétez l'opération jusqu'à ce que la courroie de marche soit correctement serrée.

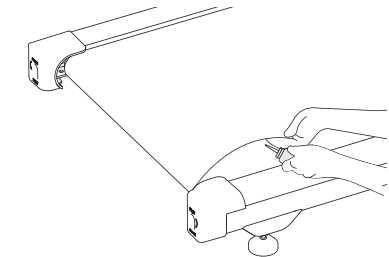
Remarque : La courroie de course ne doit pas être trop tendue, sinon elle sera endommagée.

Attention

1. Pour éviter toute blessure, ne laissez aucun débris autour du tapis de course avant d'effectuer l'entretien.
2. Utilisez uniquement la clé hexagonale associée.
3. Faites attention lors du processus d'entretien. Ne pincez pas les doigts.

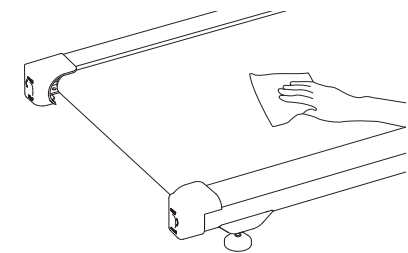
Processus de lubrification de la courroie, suivez les instructions ci-dessous pour lubrifier la courroie.

1. Éteignez le tapis de course et débranchez le cordon d'alimentation.
2. En utilisant la clé hexagonale, tournez les deux vis du rouleau tendeur dans le sens anti-horaire jusqu'à ce que la courroie soit desserrée et se soulève facilement.
Conseils : veuillez noter le nombre de rotations de la clé hexagonale lors du desserrage de la courroie, ce qui est utile pour ajuster la tension de la courroie après le processus de lubrification.
3. Soulever les bords de la courroie et pulvériser l'huile de lubrification au centre de la plateforme de marche de manière uniforme. Il n'est pas nécessaire d'appliquer de l'huile lubrifiante en spray sur toute la plateforme de marche.
4. Volume d'huile de lubrification par chaque maintenance : 5-10 mL.
Attention : une pulvérisation excessive pourrait entraîner un glissement de la courroie.
5. En utilisant la clé hexagonale, tournez les deux vis du rouleau tendeur dans le sens horaire du nombre de tours précédemment noté jusqu'à ce que la courroie de marche soit correctement tendue.
6. Allumez le tapis de course et faites de l'exercice pendant quelques minutes, afin de répartir l'huile de lubrification uniformément
Attention : Fonctionnement sans charge à une vitesse de 1,0 km/h.
Fréquence de lubrification : Fortement recommandé tous les 200 km.



Nettoyage du tapis de course.

1. Éteignez le tapis de course et débranchez le câble d'alimentation avant de le nettoyer.
2. Essuyez-le et nettoyez-le avec un chiffon humide, n'utilisez pas de détergents acides ou caustiques.
3. Ne nettoyez pas dans le sens contraire de la courroie de marche.
4. Il est normal de trouver quelques résidus de poudre noire sous le tapis après une longue utilisation.



Code d'erreur

Lorsqu'une erreur se produit, l'indicateur d'erreur s'allume et affiche le code d'erreur.

Code d'erreur	Analyse des pannes	Résolutions
E01	Communication interrompue entre le contrôleur et l'afficheur numérique	Dévissez le capot du moteur et vérifiez la connexion entre le contrôleur et l'affichage numérique. Veuillez contacter le service après-vente si le code E01 n'a pas été éliminé. Avis : Éteignez et débranchez toujours le câble d'alimentation avant de procéder.
E04	Protection contre les surintensités	1. En raison de la limite utilisateur de 136 kg. 2. Ouvrez pour vérifier si des objets étrangers bloquent les pièces mobiles. (comme par exemple : le moteur de transmission, le rouleau tendeur, le rouleau moteur, la courroie de marche) 3. La courroie de marche est trop tendue ou manque de lubrifiant. (veuillez consulter les chapitres détaillés concernant le processus de tension de la courroie)
E06	Erreur d'auto-vérification du contrôleur	Remplacez la carte de contrôle inférieure.
E11	Tension d'entrée anormale	Confirmez que les spécifications de l'alimentation externe répondent aux exigences du manuel.
E14	Perte de phase d'alimentation du moteur	Vérifiez les câbles de connexion du moteur, débranchez-les, puis rebranchez-les.
E15	Protection contre les courts-circuits du moteur	Vérifiez les câbles de connexion du moteur et débranchez puis rebranchez les connexions du moteur.

Non seulement un code d'erreur est apparu, mais une alarme sonore intégrée s'est également déclenchée. Une fois le code d'erreur apparu, vous DEVEZ immédiatement interrompre l'entraînement. Si le problème NE PEUT PAS être résolu après le redémarrage, contactez le service après-vente.

Dépannage

Problème	Analyse des pannes	Résolutions
Pas de fonctionnement	1. Dysfonctionnement de l'interrupteur à bascule. 2. Alimentation interrompue. 3. Cordon d'alimentation endommagé..	1. Remplacez l'interrupteur si la lumière ne s'allume pas. 2. Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché dans une prise correctement reliée à la terre. 3. Remplacez le câble d'alimentation.
La courroie de marche glisse	Courroie de marche lâche	Resserrez la courroie de marche à l'aide de la clé hexagonale (Voir les détails du chapitre)
La télécommande ne fonctionne pas	1. Utilisation incorrecte du paramètre par défaut 2. Panne de batterie 3. Dysfonctionnement de la télécommande	1. Remplacez les piles. 2. Remplacez la télécommande.
Bruit de friction	Courroie de marche décentrée.	Voir les détails du chapitre.

Garantie

GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT

UREVO garantit à l'acheteur d'origine que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de fabrication lorsqu'il est utilisé aux fins prévues, à condition qu'il ait été installé et utilisé conformément au Manuel utilisateur d'UREVO. Les obligations d'UREVO au titre de cette garantie s'appliquent à ce qui suit :

DURÉE DE GARANTIE DES COMPOSANTS

Cadre structurel : 1 an pour usage domestique uniquement
Tous les autres composants : 90 jours pour usage domestique uniquement

Exclusions de la garantie :

UREVO décline toute responsabilité et ne garantit pas — de manière expresse ou implicite — les pannes, dysfonctionnements ou dommages liés aux cas suivants :

1. Installation incorrecte et/ou non-respect des directives d'installation d'UREVO ;
2. Utilisation de ce produit au-delà d'un usage domestique normal ou dans une application pour laquelle il n'est pas conçu ;
3. Articles cosmétiques tels que rayures, bosses ou décolorations ;
4. Dommages causés par l'usure normale, le vandalisme, un accident ou des animaux ;
5. Tout événement naturel (tel que les incendies, les inondations, la neige, la glace, les

ouragans, les tremblements de terre, les éclairs ou autres catastrophes naturelles), toute condition environnementale (comme la pollution de l'air, la moisissure, le mildiou, etc.), ou toutes taches provenant de substances étrangères (telles que la saleté, la graisse, l'huile, etc.) ;

6. Usure normale due à l'exposition au soleil, aux intempéries et à l'environnement, pouvant provoquer, entre autres, l'écaillage, le farinage ou l'accumulation de saletés et de taches sur les surfaces colorées.
7. Mauvaise utilisation, altération, manipulation, stockage, abus ou négligence des produits..

Urevo, à sa seule discrétion, répare ou remplace gratuitement toute(s) pièce(s) qui s'avère(nt) défectueuse(s) en utilisation domestique normale. Toute réparation ou tout remplacement n'entraîne aucune extension de garantie, mais conserve uniquement la période restante de la garantie d'origine du produit. La garantie est accordée exclusivement à l'acheteur initial et n'est pas transférable. La preuve d'achat d'origine est requise.

Lors de la commande de pièces de rechange, veuillez avoir les informations suivantes à portée de main :

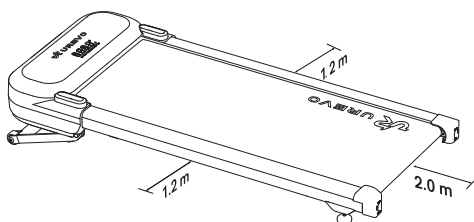
1. Numéro de commande
2. Description des pièces
(Ajouter des photos ou vidéos serait utile)
3. Numéro de pièce
4. Date d'achat

Indice

66	IT	ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA
67		ASSISTENZA CLIENTI
68		APP UREVO
69		PRODOTTO E ACCESSORI
70		SPECIFICHE
71		PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO
72		MODALITÀ D'USO
76		CURA E MANUTENZIONE
78		CODICI DI ERRORE
79		RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
80		GARANZIA

Istruzioni importanti per la sicurezza

1. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo originale fornito dal produttore o dal suo servizio assistenza autorizzato.
2. L'area libera non deve essere inferiore a 1,2 metri oltre all'area di allenamento nelle direzioni di accesso all'attrezzo.



3. Se uno dei dispositivi di regolazione rimane sporgente, potrebbe interferire con il movimento dell'utente.

4. L'emissione di rumore sotto carico è superiore rispetto a senza carico.
5. Rumore aereo: ≤ 65 dB.
6. Questa apparecchiatura non è adatta a persone (inclusi bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o con scarsa esperienza e conoscenza, a meno che non siano sotto la supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza o abbiano ricevuto istruzioni da detta persona. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
7. Parti di ricambio che potrebbero influire sulla sicurezza dell'uso del tapis roulant.
8. **La portata massima di questo prodotto è 136 kg. NON SUPERARE LA PORTATA MASSIMA.**

Assistenza clienti

IMPORTANTE: SOLO PER UREVO

Per prodotti danneggiati o difettosi, domande, parti di ricambio o qualsiasi altra esigenza di assistenza, contattare il nostro servizio assistenza clienti attraverso i seguenti metodi:

USA: services@urevo.com

UE: service_eu@urevo.com

Tempi di risposta: 24-48 ore L'invio di una e-mail con l'ID dell'ordine è il metodo migliore per ricevere una risposta durante le ore lavorative di punta.

Sito web: www.urevo.com

Numero verde assistenza USA:
(1) 844-998-2473

Orari di apertura:

Da lunedì a venerdì

9.00 - 12.00; 13.00 - 18.00 (PST) Sab-
Dom, 7.00 - 11.00, 12.00 - 16.00 (PST)

**NON RESTITUIRE QUESTO
PRODOTTO SENZA PRIMA
AVER CONTATTATO IL NOSTRO
SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTI.**

SCANSIONARE QUESTO
QR CODE PER OTTENERE I
VIDEO DI INSTALLAZIONE
O MANUTENZIONE DEL
PRODOTTO






App UREVO

Effettua ora la scansione per ottenere la UREVO APP

Scopri nuove entusiasmanti funzioni e modalità fitness!

Come collegarsi all'app:

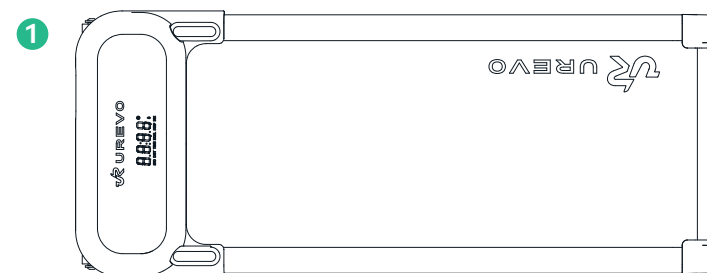
- Connesso:  luce fissa
- Ricerca o connessione non riuscita:  lampeggiante
- Aggiornamento:  lampeggiamento rapido



Attiva Ora L'App UREVO Per Una Durata Maggiore Della Garanzia E Accesso A Funzioni Smart

Prodotto e accessori

Verificare attentamente che il contenuto del pacchetto sia completo e integro. In caso di parti mancanti o danneggiate, contattare il venditore.



1 Tapis roulant x 1

2 Telecomando x 1

3 Cavo di alimentazione x 1

4 Chiave a brugola x 1

5 Batterie AAA x 2

6 Olio lubrificante x 1

7 Manuale d'uso x 1

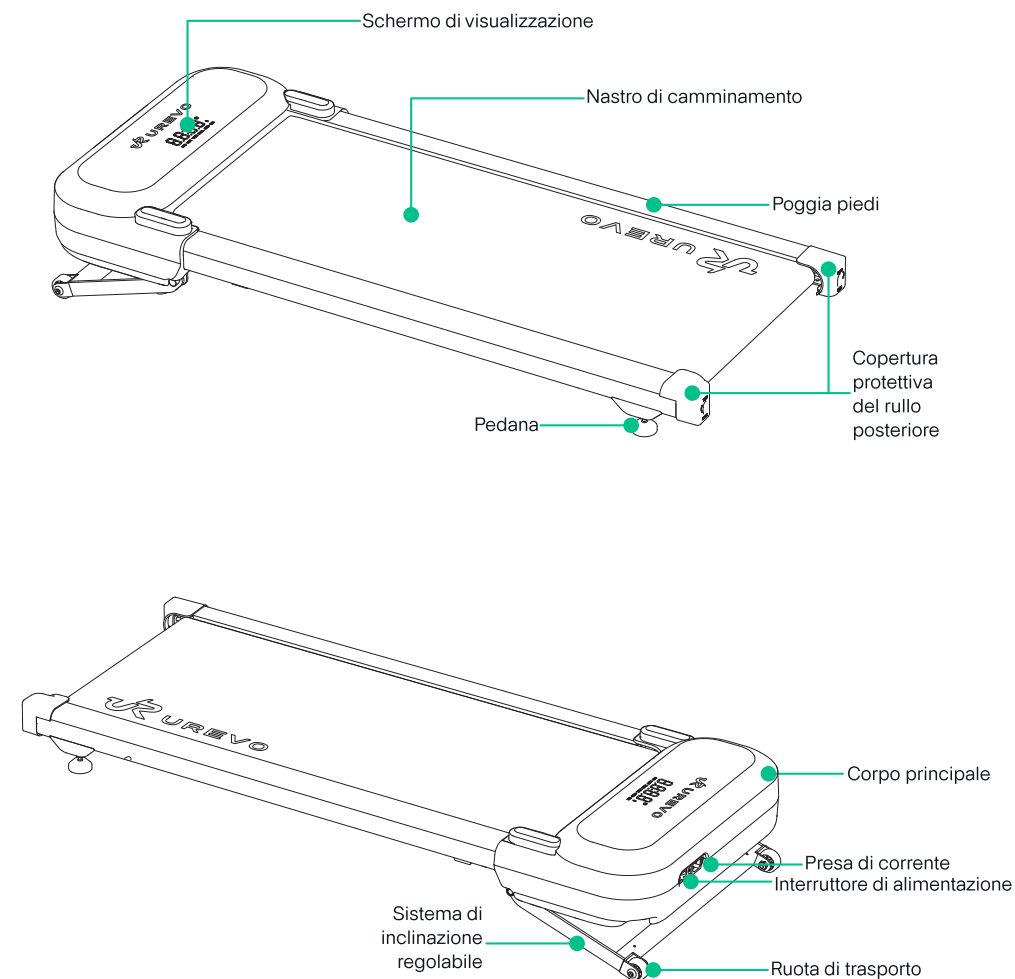
Specifiche

Configurazione del prodotto	Detailed parameters
Dimensioni del prodotto	124 x 51.5 x 15.5 cm
	48.8 x 20.3 x 6.1 pollici
Area di corsa	40 x 100 cm
	15.8 x 39.4 pollici
Peso lordo	27 kg
	59.5 libbre
Peso netto	23 kg
	50.7 libbre
Velocità massima	6 km/h
	4 mph
Velocità minima	1 km/h
	0.6 mph
Portata massima	136 kg
	300 libbre
Tensione nominale	220 - 240V ~
Potenza di picco	2.5 Hp
Potenza nominale	550W

Attenzione!

Rischio di lesioni personali. Tenere i bambini sotto i 13 anni lontani dalla macchina.

Presentazione del prodotto

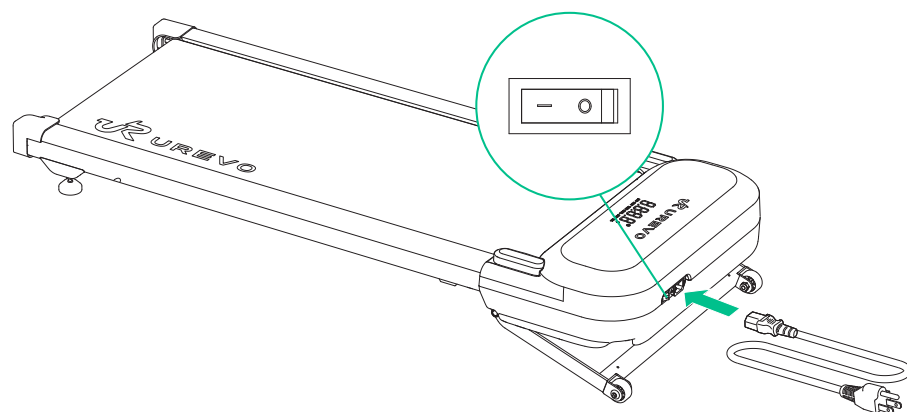


Modalità d'uso

Disimballare il tapis roulant insieme agli accessori e posizionarlo su una superficie piana.

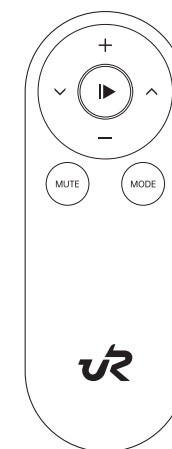
Collegare l'alimentazione

Collegare il cavo di alimentazione e attivare l'interruttore; si sentirà un segnale acustico, indicando che il circuito dell'apparecchio è alimentato.



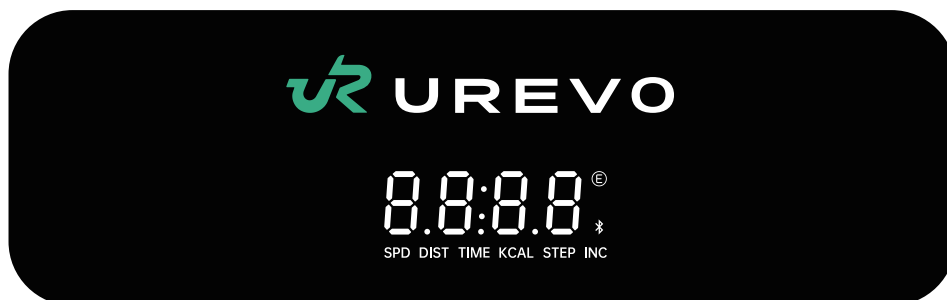
Funzionamento del telecomando

NOTA: Assicurarsi che il tapis roulant sia acceso e che il telecomando sia dotato di batterie.



Pulsanti	Operazione	Funzioni e note
▶	Pressione breve	Avvio del tapis roulant per camminare.
	Pressione lunga per 2"	Smettere di camminare sul tapis roulant. Sullo schermo viene visualizzato "Fine" e il nastro per camminare rallenta fino a fermarsi completamente. Il display si spegne se lo stato Fine dura più di 10 minuti.
	Pressione breve (in modalità avvio)	Pausa. Consente di fare una pausa durante l'allenamento, il nastro per camminata rallenta fino a fermarsi completamente, sul display viene visualizzato "PAU" e i dati dell'allenamento vengono conservati; premere nuovamente questo pulsante per riprendere. Il display si spegne se la pausa dura più di 10 minuti.
▲	Pressione breve	Per aumentare il livello di inclinazione.
▼	Pressione breve	Per ridurre il livello di inclinazione.
+	Pressione breve	Decelerazione della velocità
	Pressione lunga	La velocità diminuisce in modo continuo.
-	Pressione breve	Accelerazione della velocità
	Pressione lunga	La velocità aumenta in modo continuo.
MUTE	Pressione breve	Segnali acustici silenziati
MODE	Pressione breve	Personalizza i programmi di allenamento con il conto alla rovescia (ad esempio: tempo, distanza, calorie)

Schermo del tapis roulant



Nome	Distanza	Visualizzazione
SPD	1,0-6,0 km/h	Visualizza la velocità del nastro per camminare.
DIST	00,00-99,99 km	Visualizza la distanza percorsa a piedi o correndo.
TIME	00-99,59 minuti	Indica il tempo trascorso.
KCAL	0-6553 Kcal	Visualizza il numero approssimativo di calorie bruciate.
STEP	0-9999	Visualizza i passi. (Solo per riferimento)
INC	livello 0-9	Visualizza il livello di inclinazione impostato.
ⓔ	Spia ERP	In modalità stand-by, la spia E lampeggia lentamente.

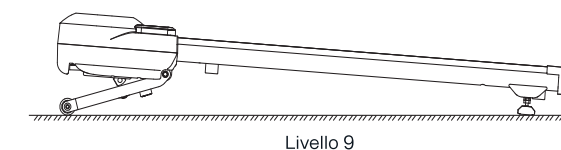
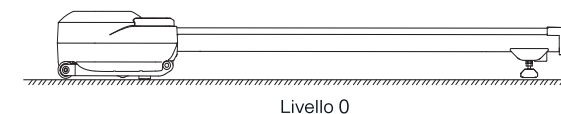
Suggerimenti: Allenamenti e dati sugli esercizi visualizzati in sequenza circolare.

Modalità standby

Quando il tapis roulant è in pausa durante l'uso, se la pausa non viene disattivata entro 10 minuti, il dispositivo torna all'interfaccia standby "0000" e i dati dell'operazione precedente vengono azzerati. Se l'interfaccia standby rimane inattiva per 10 minuti, il tapis roulant entra in modalità sospensione. Per uscire dalla modalità sospensione, è sufficiente premere qualsiasi tasto per tornare all'interfaccia standby "0000".

Presentazione della funzione di inclinazione automatica

- 9 livelli di inclinazione. Ingranaggio regolabile: 9 opzioni.
- Consente di cambiare l'inclinazione del tapis roulant come si desidera.



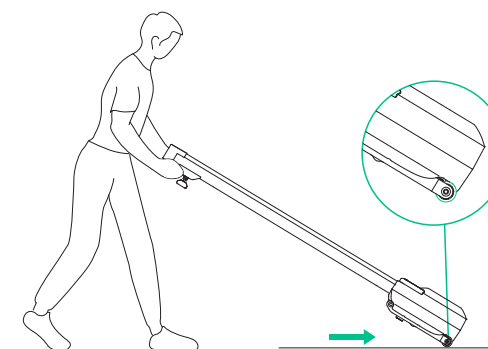
- **Quando di termina l'allenamento, il livello di inclinazione dev'essere impostato su "Zero".**
 - » Effectuer le POST (Test d'Auto-Allumage) pour identifier le niveau d'inclinaison et revenir automatiquement à « Zéro ».
 - » Eseguire il Test di autodiagnosi (POST - Power On Self Test) per identificare il livello di inclinazione e tornare automaticamente a "Zero".

Modalità standby

Quando il tapis roulant è in pausa durante l'uso, se la pausa non viene disattivata entro 10 minuti, il dispositivo torna all'interfaccia standby e i dati dell'operazione precedente vengono azzerati. Se l'interfaccia standby rimane inattiva per 10 minuti, il tapis roulant entra in modalità sospensione: il LED bianco in posizione centrale su entrambi i lati lampeggia. Per uscire dalla modalità sospensione è sufficiente premere qualsiasi tasto per tornare all'interfaccia standby.

Trasporto

1. In caso di necessità di trasporto, scollegare il cavo di alimentazione e il supporto per tablet prima di sollevare il terminale del tapis roulant.
2. Tapis roulant facile da trasportare in modo simile a una carriola grazie alla ruota di trasporto inferiore.



NOTA: Prima di spostare e riporre il prodotto, assicurarsi che l'interruttore sia spento e il cavo di alimentazione scollegato.

Cura E Manutenzione

Sintomo: il nastro per camminare è decentrato o scivola.

La procedura di centratura del nastro per camminare è la seguente:

1. Spegnerne il tapis roulant e scollegare il cavo di alimentazione.
2. La procedura di centratura manuale è la seguente:
 - Se il nastro per camminare si è spostato verso sinistra, utilizzare la chiave a brugola per ruotare le viti del rullo tenditore sinistro in senso orario di 1/4 di giro (vedi figura 1).
 - Se il nastro per camminare si è spostato verso destra, utilizzare la chiave a brugola per ruotare le viti del rullo tenditore destro in senso orario di 1/4 di giro (vedi figura 2).
3. Il tapis roulant DEVE funzionare per 1-2 minuti. Ripetere la procedura di centratura manuale fino a quando il nastro per camminare è centrato.

La procedura di correzione del nastro che scivola è la seguente:

1. Spegnerne il tapis roulant prima dell'operazione.
2. Con la chiave esagonale, ruotare entrambe le viti del rullo tenditore in senso orario di 1/2 giro (vedi figura 3).
3. Dopo la correzione, provare a camminare per 1-2 minuti con velocità impostata a 1.0 km/h. Ripetere finché il nastro per camminare non è correttamente teso.

Nota: Il nastro da corsa non deve essere regolato troppo stretto, altrimenti potrebbe danneggiarsi.

Attenzioni

1. Per evitare lesioni, non lasciare detriti intorno al tapis roulant prima della manutenzione.
2. È **NECESSARIO** usare la chiave a brugola associata.
3. Prestare attenzione alla procedura di manutenzione. Prestare attenzione a non schiacciarsi le dita.

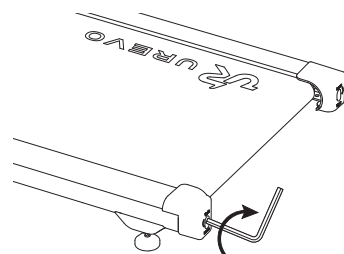


Figura 1

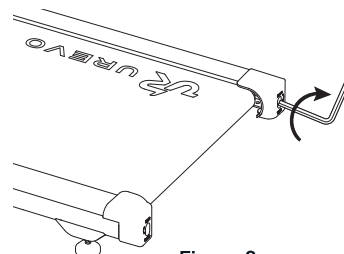


Figura 2

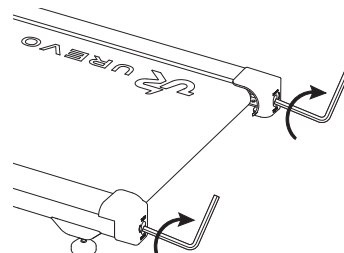
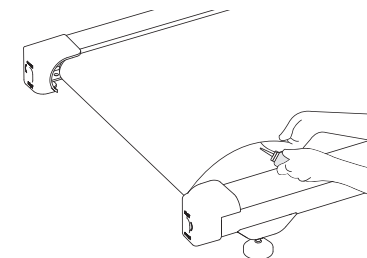


Figura 3

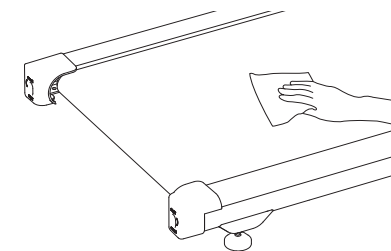
Procedura di lubrificazione del nastro, seguire le istruzioni di seguito per lubrificare il nastro.

1. Spegnerne il tapis roulant e scollegare il cavo di alimentazione.
2. Con la chiave a brugola, ruotare entrambe le viti del rullo tenditore in senso antiorario finché il nastro non si allenta e si solleva facilmente.
Suggerimento: annotare i cicli di rotazione della chiave a brugola durante l'allentamento del nastro una volta terminata la lubrificazione.
3. Sollevare i bordi del nastro e spruzzare olio lubrificante uniformemente al centro della piattaforma di camminata. Non è necessario applicare olio lubrificante spray su tutta la piattaforma di camminata.
4. Volume di olio di lubrificazione per ogni manutenzione: 5-10 ml.
Attenzione: Se si spruzza olio in eccesso potrebbe causare scivolamento del nastro.
5. Con la chiave a brugola, ruotare entrambe le viti del rullo tenditore in senso orario del numero di giri precedentemente annotato finché il nastro per camminare non è correttamente teso.
6. Accendere il tapis roulant e allenarsi per qualche minuto, in modo da distribuire olio di lubrificazione su tutta la superficie del nastro in modo uniforme.
Attenzione: Funzionamento senza carico alla velocità cdi 1,0 km/h.
Frequenza di lubrificazione: Si consiglia vivamente ogni 200 km.



Pulizia del tapis roulant.

1. Spegnerne il tapis roulant e scollegare il cavo di alimentazione prima di pulirlo.
2. Strofinare e pulire con un panno umido, non utilizzare detergenti acidi o caustici.
3. Non pulire nella direzione opposta al nastro per camminare.
4. È normale trovare qualche residuo di polveri nere sotto il tapis roulant dopo un uso prolungato.



Codici di errore

Quando si verifica un errore, l'indicatore di avviso di errore si accende e indica il codice di errore.

Codici di errore	Analisi dei Guasti	Risoluzioni
E01	Comunicazione interrotta tra il controller e il display	Svitare la calotta del motore e verificare la connessione tra la centralina e il display numerico. Contattare il servizio assistenza post-vendita se il codice E01 non è stato eliminato. Avviso: Spegner e scollegare sempre il cavo di alimentazione prima di procedere.
E04	Protezione da sovracorrente	1. A causa del limite di utilizzo di 136 kg. 2. Aprire per controllare se eventuali oggetti estranei hanno bloccato le parti mobili. (ad esempio: motore di trazione, rullo tenditore, rullo di trazione, nastro per camminare) 3. Il nastro per camminare è troppo teso o manca di lubrificante. (vedere i capitoli dettagliati relativi alla tensione della cinghia e alla procedura di lubrificazione)
E06	Errore di autoverifica della centralina	Sostituire la scheda di controllo inferiore.
E11	Tensione in ingresso anomala	Verificare che le specifiche dell'alimentatore esterno soddisfino i requisiti indicati nel manuale.
E14	Perdita di fase di potenza del motore	Controllare le linee di collegamento del motore e scollegare e ricollegare le linee di collegamento del motore.
E15	Protezione da cortocircuito del motore	Controllare le linee di collegamento del motore e scollegare e ricollegare le linee di collegamento del motore.

Non viene visualizzato solo il codice di errore, ma viene avviato anche l'allarme sonoro. Una volta che il codice di errore e l'allarme sono stati verificati, è NECESSARIO interrompere immediatamente l'allenamento. Se il problema non può essere risolto dopo il riavvio, contattare il servizio assistenza.

Risoluzione dei problemi

Problema	Analisi dei Guasti	Risoluzioni
Nessun funzionamento	<ol style="list-style-type: none"> 1. Malfunzionamento dell'interruttore a bilanciere. 2. Alimentazione interrotta. 3. Cavo di alimentazione danneggiato. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Se l'interruttore non si illumina, sostituirlo. 2. Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia collegato a una presa correttamente messa a terra. 3. Sostituire il cavo di alimentazione.
Il nastro per camminare scivola	Nastro per camminare allentato	Aumentare la tensione della cinghia di trasmissione con la chiave a brugola. (Vedere i dettagli del capitolo)
Il telecomando non funziona.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uso non corretto di impostazione predefinita. 2. Batteria quasi scarica. 3. Malfunzionamento del telecomando. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sostituire le celle della batteria. 2. Sostituire il telecomando.
Rumore da attrito	Nastro per camminare decentrato.	Vedere i dettagli del capitolo.

Garanzia

GARANZIA LIMITATA DEL PRODUTTORE

UREVO garantisce all'acquirente originale che questo prodotto è privo di difetti nei materiali e di lavorazione se utilizzato per lo scopo previsto, a condizione che sia stato installato e utilizzato in conformità al Manuale d'uso di UREVO. Gli obblighi di UREVO ai sensi di questa garanzia si applicano a quanto segue:

DURATA DELLA GARANZIA SUI COMPONENTI

Telaio strutturale 1 anno Solo per uso domestico
Tutti gli altri componenti 90 giorni Solo per uso domestico

Esclusioni dalla copertura di garanzia:

UREVO ne garantit pas et n'est pas responsable, et aucune garantie implicite ne pourra être engagée en cas de défaillances du produit, dysfonctionnements ou dommages attribuables à :

1. Installazione impropria e/o mancata osservanza delle linee guida per l'installazione di UREVO;
2. Uso di questo prodotto oltre l'ambito domestico normale o per un'applicazione per cui non è stato progettato;
3. Elementi estetici come graffi, ammaccature o scolorimenti;
4. Danni causati da normale usura, atti di vandalismo, incidenti o animali;

5. Qualsiasi evento naturale (come incendi, inondazioni, neve, ghiaccio, uragani, terremoti, fulmini o altre catastrofi naturali), condizioni ambientali (come inquinamento atmosferico, muffa, umidità, ecc.), o macchie da sostanze estranee (come sporco, grasso, olio, ecc.);
6. Invecchiamento naturale dovuto all'esposizione alla luce solare, alle intemperie e all'atmosfera, che può causare, tra le altre cose, desquamazione, calcinatura, accumulo di sporco o macchie sulle superfici colorate.
7. Uso improprio, alterazione, manipolazione, conservazione, abuso o negligenza nell'uso del prodotto.

UREVO, a sua esclusiva discrezione, potrà riparare o sostituire gratuitamente qualsiasi parte che risulti difettosa in condizioni di normale utilizzo domestico. Qualsiasi riparazione o sostituzione non fornirà alcuna nuova copertura di garanzia, ma manterrà solo la parte rimanente della garanzia del prodotto originale. La garanzia non è trasferibile e copre esclusivamente l'acquirente originale. È richiesta la prova di acquisto originale.

Quando si ordinano parti di ricambio, tenere a disposizione le seguenti informazioni:

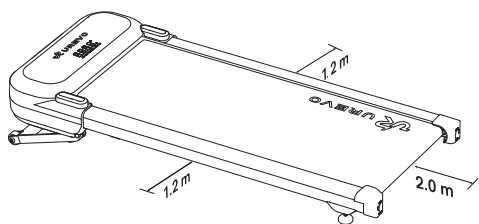
1. Numero d'ordine
2. Descrizione delle parti (sarebbe utile aggiungere foto o video)
3. Codice della parte
4. Data di acquisto

Spis treści

82	PL	WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA
83		OBSŁUGA KLIENTA
84		APLIKACJA UREVO
85		PRODUKT I AKCESORIA
86		DANE TECHNICZNE
87		PRZEDSTAWIENIE PRODUKTU
88		SPOSÓB UŻYTKOWANIA
92		PIELĘGNACJA I KONSERWACJA
94		KOD BŁĘDU
95		ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW
96		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 udźwąg tego produktu wynosi 136 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



Urevo YouTube Video




Aplikacja UREVO

Zeskanuj teraz aplikację UREVO

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:

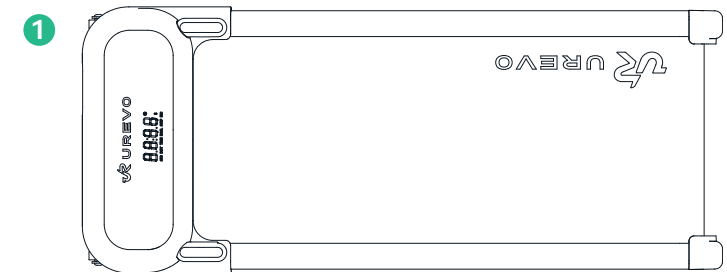
- Połączono:  stałe światło
- Wyszukiwanie lub nieudane połączenie:  miga
- Aktualizacja:  szybko miga



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

Produkt i akcesoria

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 Power Cord x 1

4 Narzędzie sześciokątne x 1

5 Bateria AAA x 2

6 Olej smarujący x 1

7 Instrukcja obsługi x 1

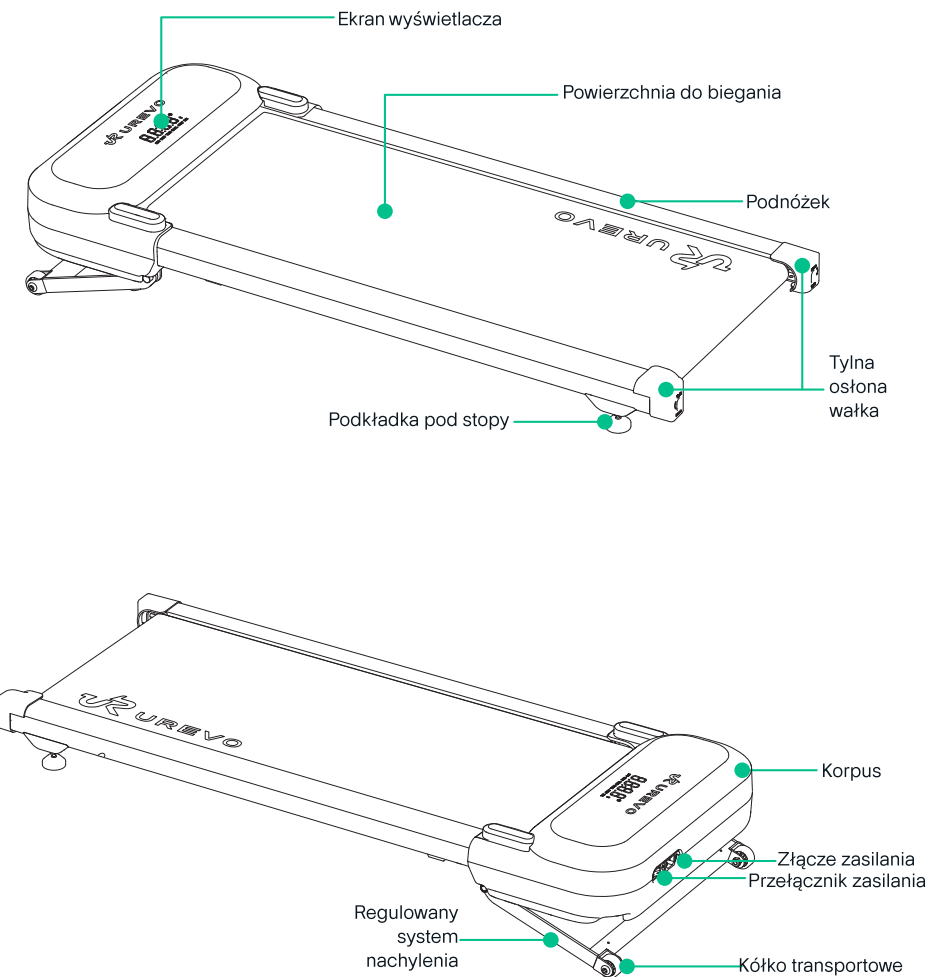
Dane techniczne

Product configuration	Detailed parameters
Wymiar produktu	124 x 51.5 x 15.5 cm
	48.8 x 20.3 x 6.1 cali
Powierzchnia do biegania	40 x 100 cm
	15.8 x 39.4 cali
Waga brutto	27 kg
	59.5 funtów
Waga netto	23 kg
	50.7 funtów
Maksymalna prędkość	6 km/h
	4 mph
Minimalna prędkość	1 km/h
	0.6 mph
Maksymalne obciążenie	136 kg
	300 funtów
Napięcie zasilania	220 - 240V ~
Szczytowa moc urządzenia	2.5 Hp
Moc znamionowa	550W

Ostrzeżenie!

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

Przedstawienie produktu

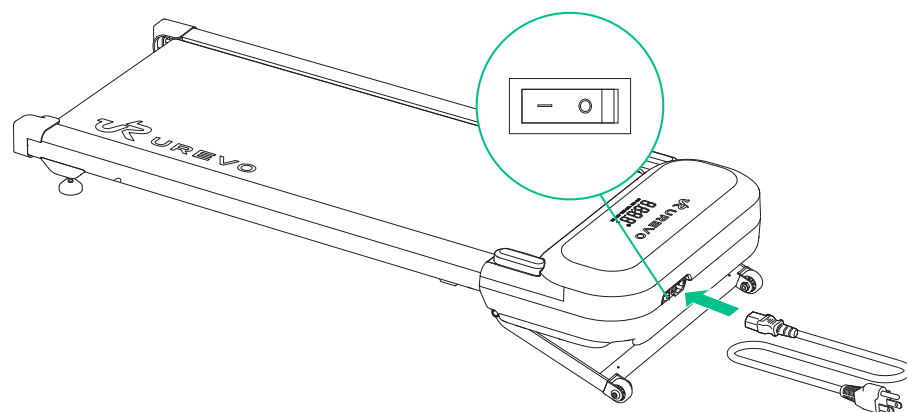


Sposób użytkowania

Otwórz opakowanie, wyjmij bieżnię oraz wszystkie akcesoria. Umieść bieżnię na płaskim podłożu.

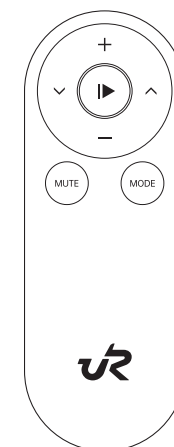
Podłączenie zasilania

Podłącz przewód zasilający i włącz przycisk zasilania – usłyszysz sygnał dźwiękowy „Bi”, co oznacza, że urządzenie jest podłączone do prądu.



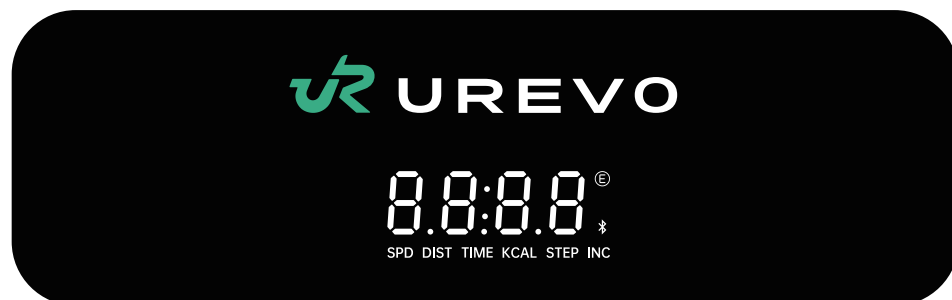
Obsługa pilota

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



Przyciski	Funkcje	Uwaga
▶	Start	Uruchamia bieżnię
	Stop	Wyświetlacz pokazuje „End”, bieżnia zwalnia i zatrzymuje się. Jeśli stan "End" trwa dłużej niż 10 min, wyświetlacz zostanie wyłączony.
	Pauza	Przerwa podczas ćwiczeń – zwolnienie bieżni aż do całkowitego zatrzymania, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „PAU”, a dane treningu zostaną zachowane. Nacisnąć ponownie, aby powrócić do ćwiczeń. Jeśli przerwa trwa dłużej niż 10 minut, wyświetlacz zostanie wyłączony.
▲	Nachylenie +	Zwiększa nachylenie
▼	Nachylenie -	Zmniejsza nachylenie
+	Przyspieszenie	Pas bieżni przyspiesza.
-	Zwolnienie	Pas bieżni zwalnia.
MUTE	WYCISZ	Wycisza dźwięki sygnalizacyjne
MODE	Krótkie naciśnięcie	Personalizuj odliczanie w programach ćwiczeń (takie jak: Czas; Dystans; Kalorie)

Ekran bieżni



Nazwa	Zakres	Wyświetlacz
SPD	1,0-6,0 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)
INC	Poziom 0-9	Wyświetla poziom nachylenia dla danego ustawienia.
Ⓔ	Kontrolka ERP	Tryb gotowości, wskaźnik E miga powoli.

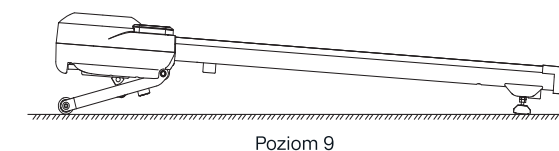
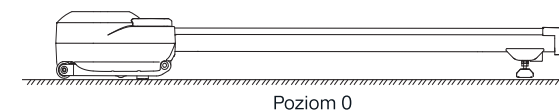
Wskazówki: Treningi i dane ćwiczeń wyświetlane na obrotowej karuzeli.

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”.

Funkcja automatycznego nachylenia

- 9 poziomów nachylenia. Regulowane położenie: 9 poziomów.
- Zmieniaj nachylenie w trakcie pracy bieżni według preferencji



• Przypomnienie o funkcjach automatycznego nachylenia

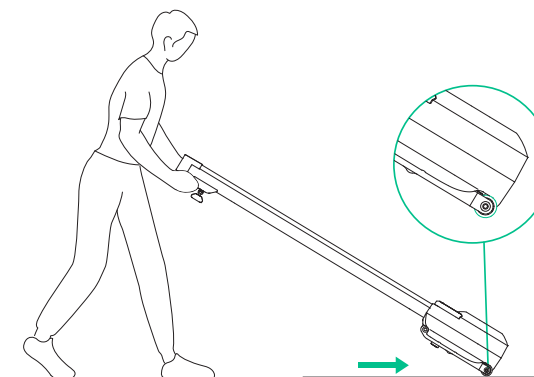
- » Po zakończeniu ćwiczeń ustaw nachylenie na „Zero”.
- » Wykonaj autotest (POST), aby określić poziom nachylenia i automatycznie przywrócić bieżnię do poziomu „Zero”.

Tryb czuwania

Gdy bieżnia zostanie zatrzymana podczas pracy, a wstrzymanie nie zostanie wyłączone w ciągu 10 minut, bieżnia powróci do interfejsu gotowości. Jednocześnie poprzednie dane z eksploatacji zostaną wyzerowane; jeśli przez 10 minut nie zostanie wykonane żadne działanie na interfejsie gotowości, bieżnia przejdzie w tryb uśpienia: biała dioda LED po środku zacznie migać; w trybie uśpienia naciśnięcie dowolnego przycisku spowoduje powrót do interfejsu gotowości.

Transport

1. W razie konieczności transportu odłącz zasilanie oraz uchwyt na tablet przed przenoszeniem.
2. Wbudowane dolne kółka ułatwiają transport – urządzenie może być przenoszone jak taczka.



UWAGA: Przed przenoszeniem lub przechowywaniem upewnij się, że wyłączono przełącznik zasilania i odłączono kabel. Upewnij się, że kąt nachylenia bieżni znajduje się w stanie początkowym.

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.

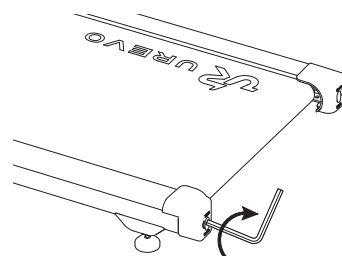
Proces korygowania poślizgu pasa jest następujący:

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 1,0 km/h. Czynność należy powtarzać do momentu prawidłowego naprężenia pasa bieżni.

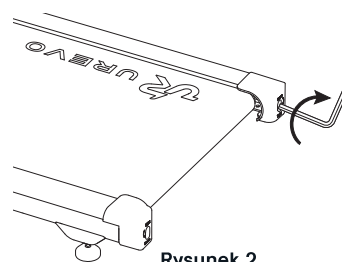
Uwaga: Pas bieżni nie powinien być regulowany zbyt ciasno, w przeciwnym razie ulegnie uszkodzeniu.

Uwagi

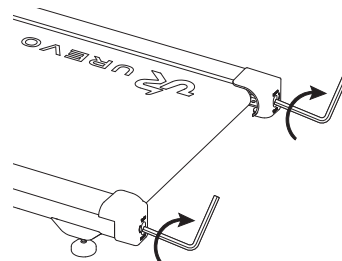
1. Aby uniknąć obrażeń, przed przystąpieniem do konserwacji bieżni nie należy umieszczać wokół niej żadnych zanieczyszczeń.
2. NALEŻY używać odpowiedniego narzędzia sześciokątnego.
3. Podczas konserwacji należy zachować ostrożność. Nie przyciskać palców.



Rysunek 1



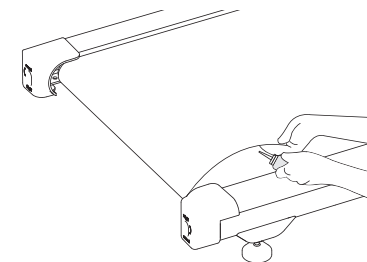
Rysunek 2



Rysunek 3

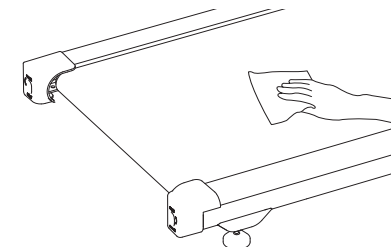
Aby nasmarować pas, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami.

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 rozpylanie 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 ćwicz przez kilka minut, aby równomiernie rozprowadzić olej smarujący na całej powierzchni pasa bieżni.
Uwaga: Prędkość jazdy rozładowanej wynosi 1,0 km/h.
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.
E04	Zabezpieczenie nadprądowe	<ol style="list-style-type: none"> Ze względu na przekroczenie przez użytkownika limitu 136 kg. Otworzyć, aby sprawdzić, czy obce przedmioty nie zablokowały ruchomych części. (takich jak: silnik napędowy, rolka napinająca, rolka napędowa, pas bieżni). Pas bieżni jest zbyt mocno naprężony lub brakuje smaru. (patrz szczegółowe rozdziały dotyczące naprężenia pasa i procesu smarowania)
E06	Błąd autokontroli sterownika	Wymień dolną płytkę sterującą.
E11	Nieprawidłowe napięcie wejściowe	Sprawdź, czy specyfikacja zewnętrznego źródła zasilania spełnia wymagania podane w instrukcji.
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	<ol style="list-style-type: none"> Uszkodzenie przełącznika zasilania Przerwa w zasilaniu. Uszkodzony przewód zasilający. 	<ol style="list-style-type: none"> Wymień przełącznik zasilania, jeśli się nie świeci. Upewnij się, że przewód zasilający jest podłączony do prawidłowo uziemionego gniazdka. 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	<ol style="list-style-type: none"> Nieprawidłowe użycie ustawień domyślnych Bateria jest rozładowana. Nieprawidłowe działanie pilota 	<ol style="list-style-type: none"> Wymień baterie na nowe. 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 kłęski 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