

WalkingPad User Manual

Please read this manual carefully before using and then keep it properly.



Manufacturer: Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd.
Address: Floor 4, Building 25, Area 18, ABP Park, Fengtai, Beijing, China.
After-sale Services Email: support@walkingpad.com
MADE IN CHINA

Model No. : *WPS1F*

WalkingPad KING SMITH | 

1.0 EN ENGLISH...PG/01

2.0 ES ESPAÑOL...PG/23

3.0 FR FRANÇAIS...PG/44

4.0 DE DEUTSH...PG/66

5.0 IT ITALIANO...PG/88

6.0 PT PORTUGUÉS...PG/110

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Caution: The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

The appliance is intended for household.



DANGER – To reduce the risk of electric shock:

Always unplug this appliance from the electrical outlet immediately after using and before cleaning.



WARNING – To reduce the risk of burns, fire, electric shock, or injury to persons:

- 1) An appliance should never be left unattended when plugged in. Unplug from outlet when not in use, and before putting on or taking off parts.
- 2) Close supervision is necessary when this appliance is used by, on, or near children, invalids, or disabled persons.
- 3) Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
- 4) Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or dropped into water. Return the appliance to a service center for examination and repair.
- 5) Do not carry this appliance by supply cord or use cord as a handle.
- 6) Keep the cord away from heated surfaces.
- 7) Never drop or insert any object into any opening.
- 8) Do not use outdoors.
- 9) Do not operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
- 10) To disconnect, turn all controls to the off position, then remove plug from outlet.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Connect this appliance to a properly grounded outlet only. See Grounding Instructions.

This appliance is not intended for use by persons 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. Keep children under the age of 13 away from this machine.

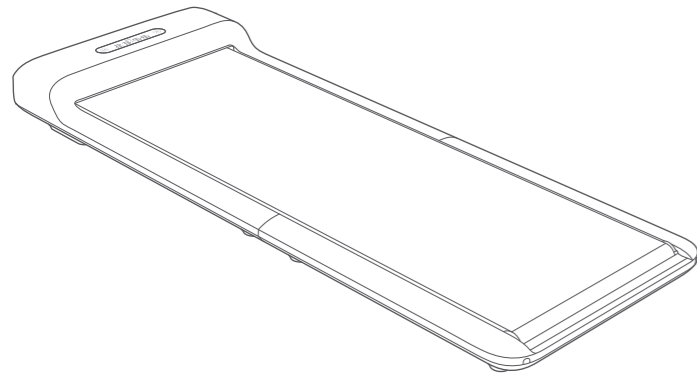
To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet. Do not change the plug in any way.

Content

1.1 Product and Accessories	06
1.2 Function schematic diagram	07
1.3 Guide for initial operation	11
1.4 Learn to use WalkingPad	13
1.5 Safety Notice	17
1.6 Maintenance and Service	20
1.7 Trademark and Legal Declaration	21
1.8 Replacement and Disposal	22

Welcome to use

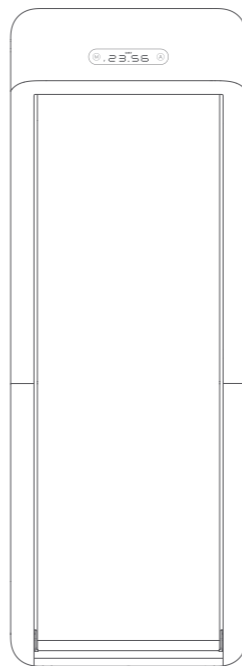
Thank you for choosing the WalkingPad Walking device, hereinafter referred to as a WalkingPad, which possess various advantages including exquisite, foldable, innovative integral design. From now on, enjoy the quality life of walking at home.



Performance & indicators	Detailed parameters
Expansion dimensions	1445 x 518 x 125 mm 56.9" x 20.4" x 4.9"
Folding dimensions	825 x 518 x 136 mm 32.5" x 20.4" x 5.4"
Walking Area	1200 x 400 mm 47" x 15.7"
Net weight	25 kg / 55 lbs
Maximum load	100 kg / 220 lbs
Applicable age	14 ~ 60 years old
Applicable height	Unlimited
Minimum speed	0.5 km/hr 0.5 mi/hr
Maximum speed	6 km/hr 3.7 mi/hr
Power Input	735 W
Frequency	50/60 Hz
Rated voltage	220 - 240 V ~
Sport mode	Standby mode/ Manual mode/ Automatic mode

1.1 Product and Accessories

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



Main Product

Accessories



Power line



Remote control



Remote control lanyard



Hex L Shaped Wrench



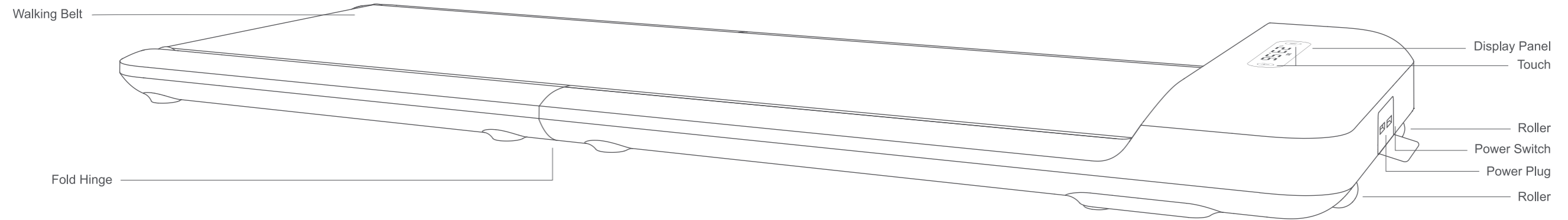
Silicone Oil



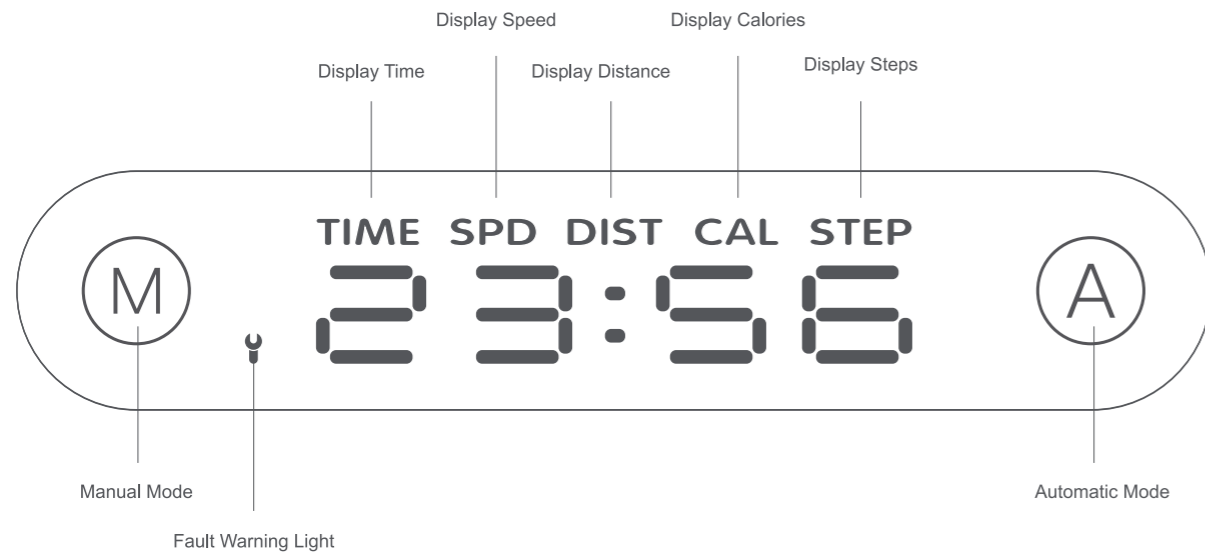
User Manual

1.2 Function schematic diagram

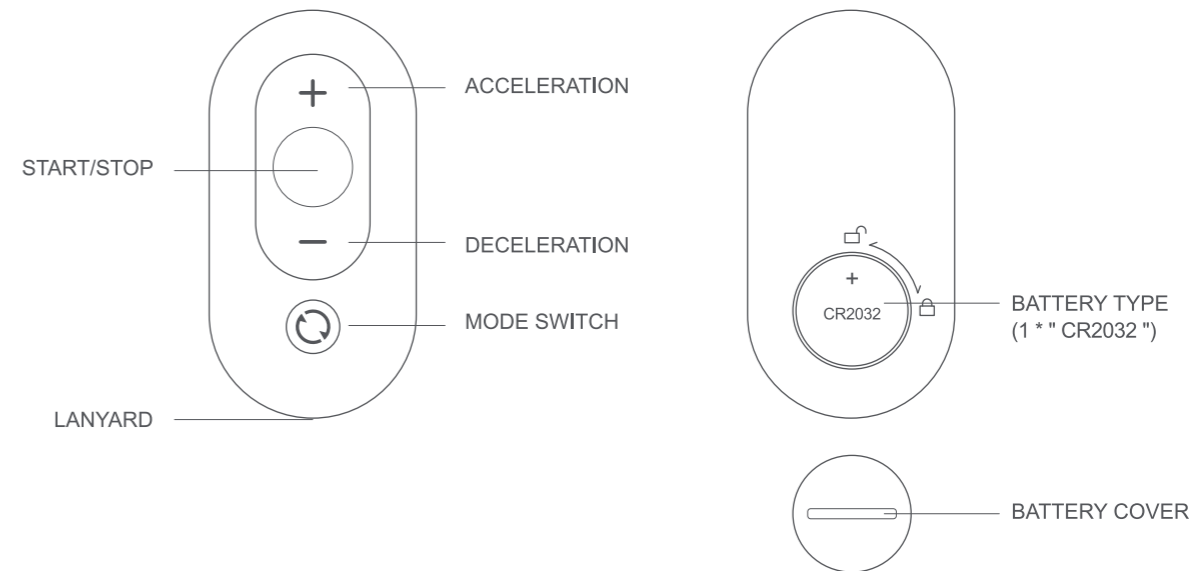
1. Product main body



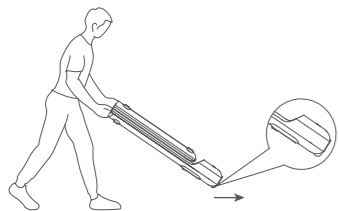
2. Introduction of the function of the indicator panel



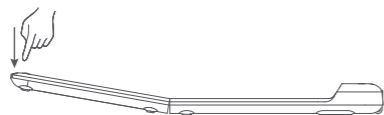
3. WalkingPad remote control



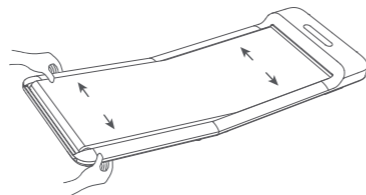
1.3 Guide for initial operation



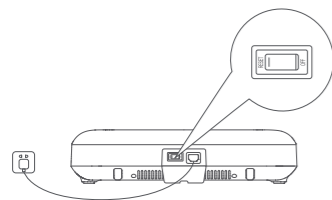
1. Choose flat ground to place the WalkingPad. It is forbidden to place it on thick and soft cushion. Please note: Don't connect the power before the WalkingPad is fully unfolded.



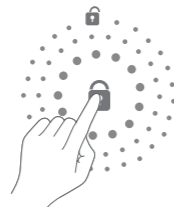
2. Unfold the walkingpad slowly and press it down to completely flat.



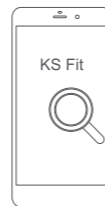
3. Check and adjust the walking belt to make sure it's centered.



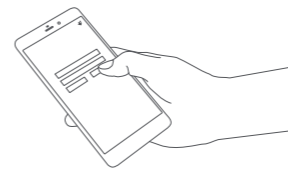
4. Connect the power cord and press the button to switch on.



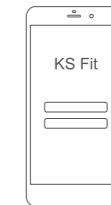
5. Unlock all Functions by following two ways, otherwise the speed limit remains at 3km/hr (1.9mi/hr):
 - 1) Walk 1km (0.6mi) on device first, reboot to unlock all functions.
 - 2) Complete Novice Guide by "KS Fit" APP to unlock all functions.



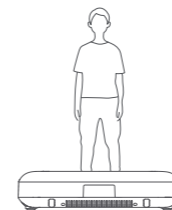
6. Search "KS Fit" App from Apple Store or Google Play and complete installation.



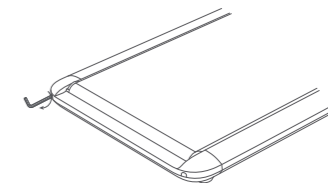
7. Open the App, follow the prompts to set up the device.



8. Enter novice guide to unlock all functions.



9. Start to use the WalkingPad.



10. If the belt deviates from the orbit in use, please adjust properly. SEE: 06 Maintenance and service.

1.4 Learn to use WalkingPad

1. Mode instruction

M Manual mode

Light of the manual mode is on;
Control the speed through the remote control or APP.

A Automatic Mode

Light of the automatic mode is on;
Speed is automatically controlled by intelligent algorithm.
It follows the speed of walking.



Mode Switch
Short press: return to the previous mode.

2. Instructions of the standby mode control

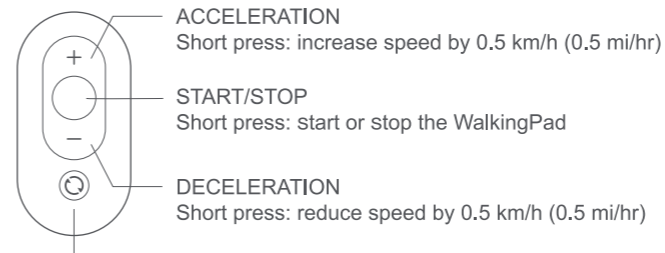
The motor and sensor stop responding in this mode to prevent nonusers from accidentally triggering the WalkingPad.

3. Instructions of manual mode control (primary mode)

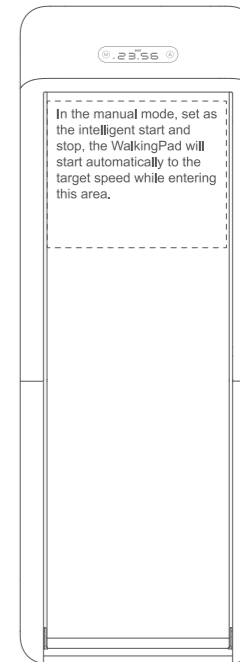


Manual Mode

In this mode, the speed of the WalkingPad can be controlled by the remote control. It is recommended that beginners use the manual mode first and then use the automatic mode after being skilled in using the WalkingPad. The manual mode is controlled by remote control by default, that is, the START/STOP button of the remote control is used to start or stop the WalkingPad, which can be modified in the client "Personalized".



MODE SWITCH
Short press: switch to automatic mode.
Long press: switch to standby mode.

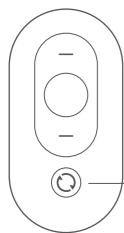


4. Description of automatic mode control (advance mode)

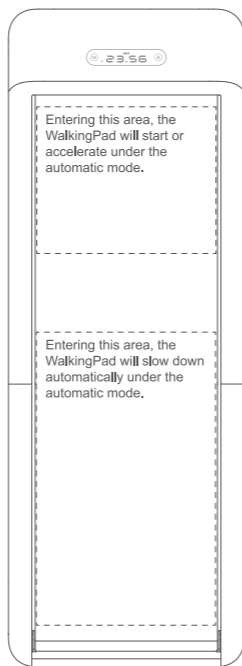


Automatic mode

This is a challenging and higher-class mode, User can walk on the Walkingpad completely out of remote controller. We only recommend those who have good sports skills or walking-device experience to take the challenge.



Mode Switch
Short press: switch to manual mode.
Long press: switch to standby mode.



5. Remote Controller Notice

If the remote controller has no response or you change a new one, the remote controller and walking device need to re-establish communication.

Remote control pairing method:

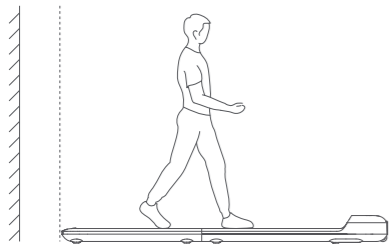
Restart the WalkingPad, press and hold down the mode switch button on the remote control immediately, hearing the sound of "Beep" indicates the success of pairing. Note: During the operation, the remote control should be close to the LED display panel of WalkingPad.

6. Error Warning Light

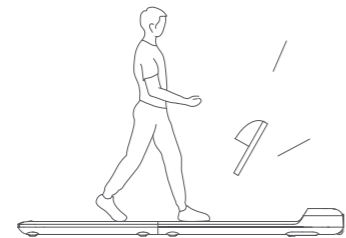
Error Warning Light on the display panel is off when Walkingpad works well. When error occurs, Error warning light turns on and shows its error code.

- E01: Upper control receives lower control data abnormally
- E02: Hall fault
- E03: Software overcurrent protection
- E04: locked rotor protection
- E05: The data received by the lower control is abnormal
- E06: Hardware overcurrent protection
- E07: Motor undervoltage protection
- E08: Motor overvoltage protection
- E09: Motor phase loss protection
- E10: Motor overload protection
- E20: Abnormal communication
- E21: Sensor failure

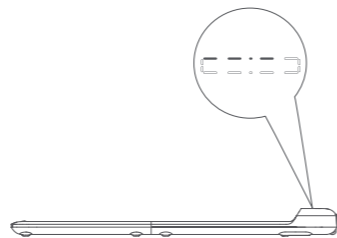
1.5 Safety Notice



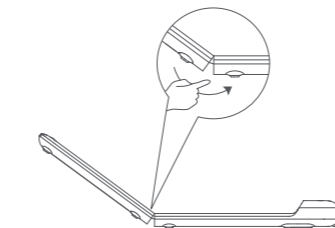
⚠ Please keep a rear distance of 1000 mm or more.



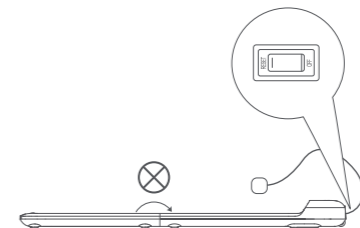
⚠ Please choose sport shoes.



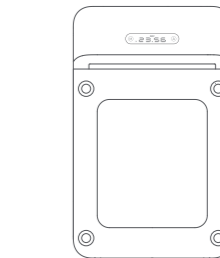
⚠ Please do not stand up on the walking machine when it is under auto calibration situation.



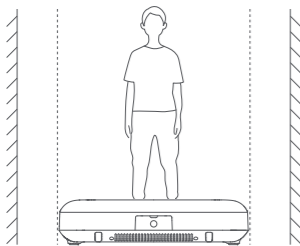
⚠ Anti-pinch.



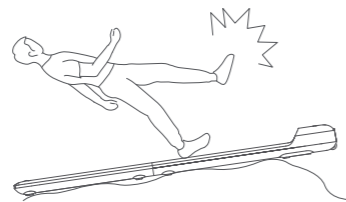
⊗ Turn the power off before fold up the WalkingPad.



⊗ Prohibition of vertical placement.



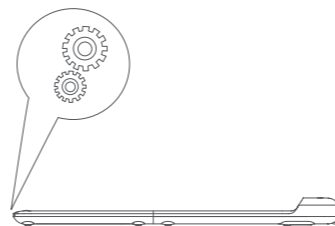
⚠ Please keep a distance of 500 mm or more for both sides.



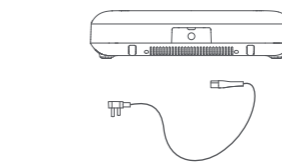
⊗ Using on uneven ground is prohibited.



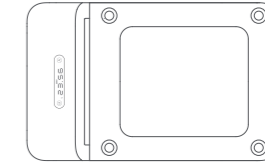
⊗ It is strictly forbidden to walk up and down the walking pad while walking. When an emergency occurs, please press the remote control START/STOP and step away from the walking pad from one side.



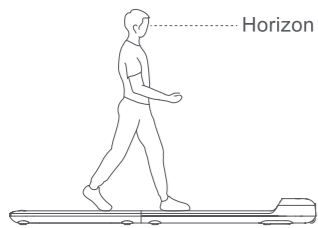
⚠ Anti-involved, please do not trample.



⚠ Please pull out the plug when you are not using it.

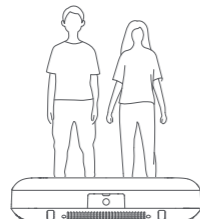


⊗ Prohibition of lateral placement.

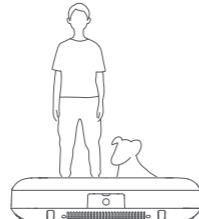


Horizon

⚠ Please keep your sight horizontal to avoid dizziness.



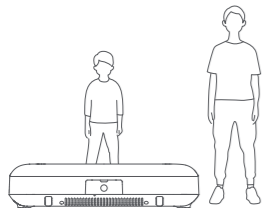
⊗ More than one person on the Walkingpad is prohibited.



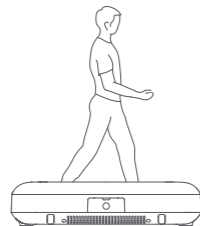
⊗ Using machine with pet is prohibited.



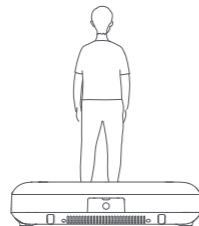
⊗ Trampling the machine head is prohibited.



⚠ Children should be supervised to ensure that they do not play with the Walkingpad.



⊗ Walking sideways on the machine is prohibited.



⊗ Walking backwards on the machine is prohibited.



⚠ Please use this product reasonably according to your physical condition (the elderly and pregnant women should use it cautiously). If you feel unwell, stop exercising immediately. If necessary, please seek medical attention.

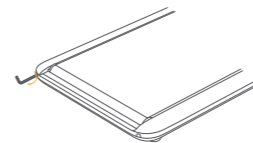
1.6 Maintenance and Service

1. Clean the walking machine



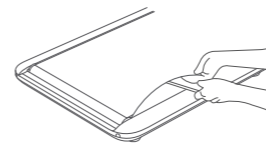
- Turn off the machine and unplug the power cord.
- Add several drops of detergent on cotton rag or towel. Don't pour the detergent on the belt directly, and don't use acid or corrosive cleaners.
- Wipe off dust and stains on the frame, front panel and belt. Do not wipe backside of the belt.
- After using for a period, dust and stains may appear on the back part, that is normal situation, and just clean them up.

2. Adjust the belt



- Press and hold both Mode Switch Button and Acceleration Button on the remote control over 3 seconds.
- Front panel shows "CALI" and the speed is 4 km/hr (2.5 mi/hr).
- If belt deviates to the left: Turn the left adjusting screw for a half-circle clockwise.
- If belt deviates to the right: Turn the right adjusting screw for a half-circle clockwise.
- If belt is slipping: Turn both left and right adjusting screw for a half-circle clockwise at same time.
- Keep the machine running for 1-2 minutes and check whether it needs to readjust.

3. Lubricate the Belt



- Turn off the machine and unplug the power cord.
- Lift up the belt and apply silicone oil on the backside of the belt.
- Turn on the machine again
- Keep the machine running under 4 km/hr (2.5 mi/hr) for 10-20 20 seconds.
- Only apply 5 ml ~ 10 ml lubricant oil each time, too much lubricant oil makes the belt become slipping.
- Apply for silicone oil once every 3 months.

1.7 Trademark and Legal Declaration

Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd holds the patents of Walkingpad Walking Device series products. Kingsmith edits and owns the copyright of this manual book. Without Kingsmith's written permission, any form of unauthorized distribution, reproduction, publication, release or quotation by any institution or individual is prohibited. This manual contains as many as possible of all the functions and instructions for use. However, due to product imperfections, design changes, etc., the description may still have discrepancies with what you have purchased. In view of product updates, description in this manual book may differ from what you have purchased in color, appearance, etc. Actual supplies prevail. This appliance is not intended for 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. Children aged from 8 years and above and persons can use this appliance with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understood the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

1.8 Replacement and Disposal



The battery contained in this appliance must be removed for disposal.

When replacing the battery, use only original battery, available from our online parts shop.

The battery compartment is located on the back of the appliance. Open the compartment by removing the screw in the cover using a suitable screwdriver, and then press the lower end of the locking catch on the connectors. In that way, both sides of the connection can be separated by pulling them apart.

When inserting a new battery, push together the two connectors and ensure that the catch locks over the stop.

Never dispose of old battery in domestic garbage, but only through the proper public collection points. This also applies to the battery of defective appliances.



Devices marked with this symbol must be disposed of separately from your household waste, as they contain valuable materials that can be recycled. Proper disposal protects the environment and human health. Your local authority or retailer can provide information on the matter.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Precaución: Se advierte al usuario que los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular.

En caso de que este equipo cause interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.


Declaración de Exposición a la Radiación de la FCC


Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

Este transmisor no debe ubicarse ni funcionar junto con ninguna otra antena o transmisor.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

El aparato está diseñado para uso doméstico.

 **PELIGRO** – Para reducir el riesgo de descarga eléctrica:
Desenchufe siempre este aparato del tomacorriente inmediatamente después de usarlo y antes de limpiarlo.

 **PELIGRO** – Para reducir el riesgo de quemaduras, fuego, descargas eléctricas o lesiones a las personas:

- 1) Un aparato nunca debe dejarse desatendido cuando está enchufado. Desconéctelo del tomacorriente cuando no esté en uso y antes de colocar o quitar piezas.
- 2) Es necesaria una estrecha supervisión cuando este aparato es utilizado por, sobre o cerca de niños, inválidos o personas discapacitadas.
- 3) Use este electrodoméstico solo para el uso para el que fue diseñado, como se describe en este manual. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
- 4) Nunca opere este electrodoméstico si tiene un cable o enchufe dañado, si no funciona correctamente, si se ha caído o dañado o se ha caído al agua. Devuelva el aparato a un centro de servicio para que lo examinen y reparen.
- 5) No transporte este aparato por el cable de alimentación ni utilice el cable como asa.
- 6) Mantenga el cable alejado de superficies calientes.
- 7) Nunca deje caer ni inserte ningún objeto en ninguna abertura.
- 8) No lo use al aire libre.
- 9) No lo opere donde se estén usando productos en aerosol (spray) o donde se esté administrando oxígeno.
- 10) Para desconectar, gire todos los controles a la posición de apagado y luego retire el enchufe del tomacorriente.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Conecte este electrodoméstico únicamente a un tomacorriente debidamente conectado a tierra. Consulte las instrucciones de puesta a tierra.

Este electrodoméstico no está diseñado para que lo utilicen personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico por una persona responsable de su seguridad. Mantenga a los niños menores de 13 años alejados de esta máquina.

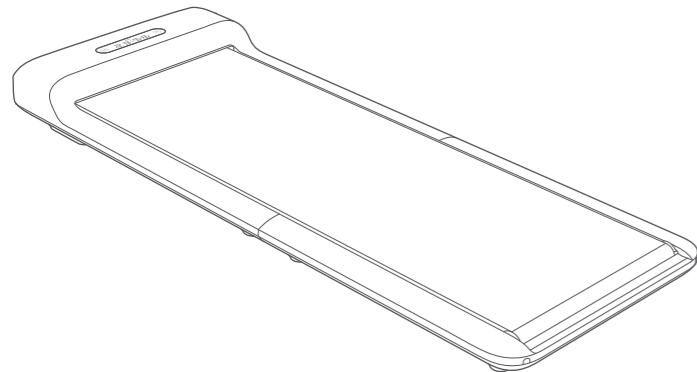
Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este aparato tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra). Este enchufe encajará en un tomacorriente polarizado de una sola manera. En caso de que el enchufe no encaje completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún así no encaja, comuníquese con un electricista calificado para que instale el tomacorriente adecuado. No cambie el enchufe de ninguna manera.

Tabla de contenido

2.1	Producto y Accesorios	28
2.2	Diagrama esquemático de funciones	29
2.3	Guía para la operación inicial	33
2.4	Aprendizaje de uso WalkingPad	35
2.5	Precauciones de seguridad	39
2.6	Mantenimiento y servicio	41
2.7	Marca comercial y declaración legal	42
2.8	Reemplazo y eliminación	43

Bienvenido a usar

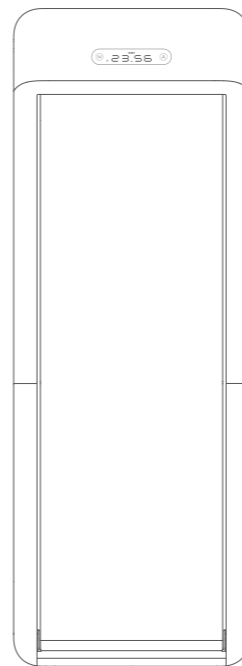
Gracias por elegir el dispositivo para caminar KingSmith WalkingPad, en lo sucesivo denominado WalkingPad, que posee varias ventajas, incluido un diseño integral exquisito, plegable e innovador. A partir de ahora, disfruta de la calidad de vida de caminar en casa.



Desempeño & indicadores	Parámetros detallados
Dimensiones expandidas	1445 x 518 x 125 mm 56.9" x 20.4" x 4.9"
Dimensiones plegables	825 x 518 x 136 mm 32.5" x 20.4" x 5.4"
Área para caminar	1200 x 400 mm 47" x 15.7"
Peso neto	25 kg / 55 lbs
Carga máxima	100 kg / 220 lbs
Edad aplicable	14 ~ 60 años
Altura aplicable	Ilimitado
Velocidad mínima	0.5 km/hr 0.5 mi/hr
Velocidad máxima	6 km/hr 3.7 mi/hr
Entrada de alimentación	735 W
Frecuencia	50 / 60 Hz
Voltaje nominal	220 - 240 V ~
Modo deportivo	Modo de espera / modo manual / modo automático

2.1 Producto y accesorios

Compruebe cuidadosamente si el contenido del paquete está completo e intacto. Si falta alguno o está dañado, comuníquese con el vendedor.



Producto principal

Accesorios



Cable de energía



Control remoto



Cordón de control remoto



Llave hexagonal en forma de L



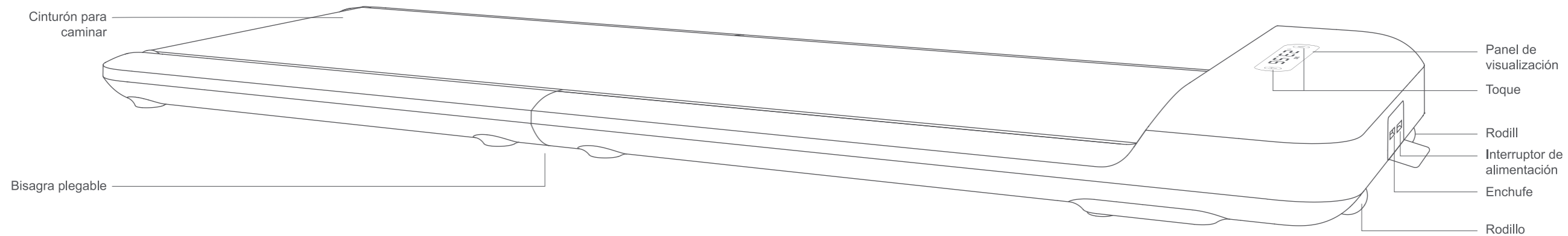
Aceite de silicona



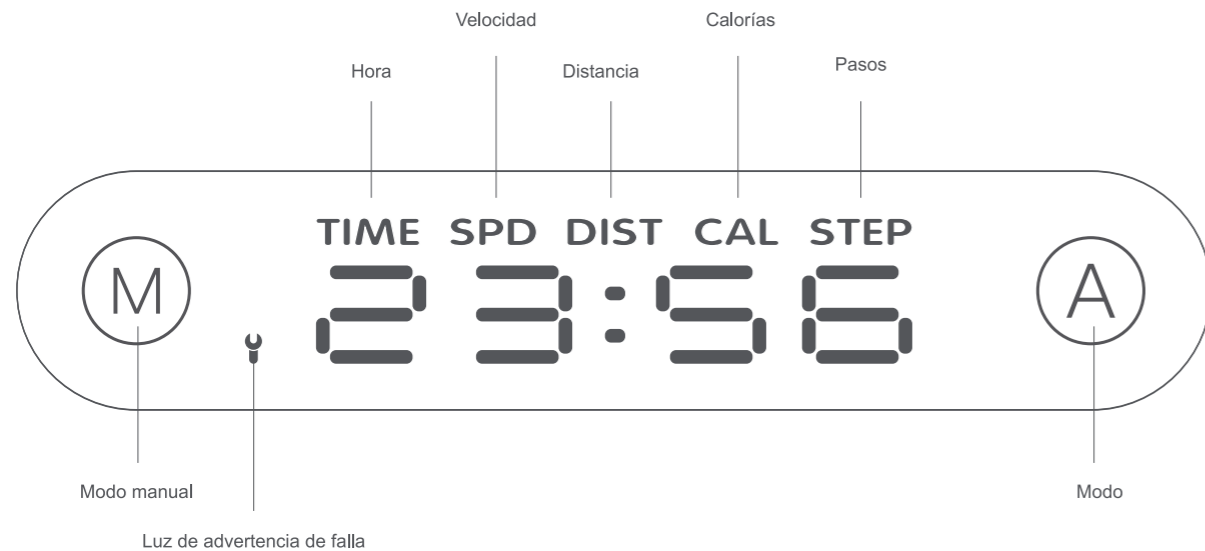
Manual de Usuario

2.2 Diagrama esquemático de funciones

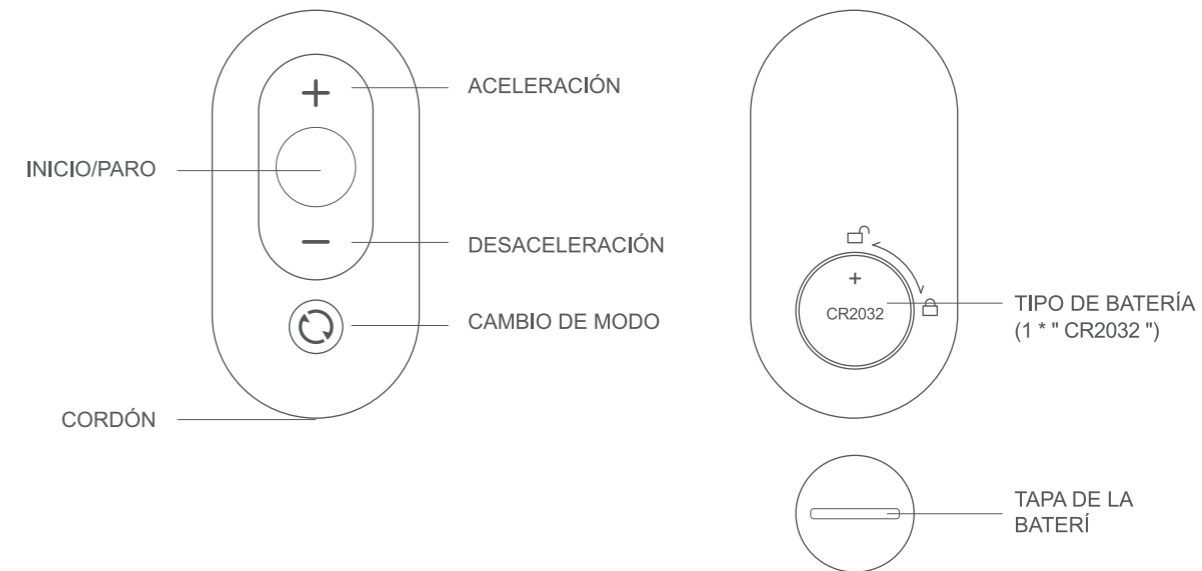
1. Cuerpo principal del producto



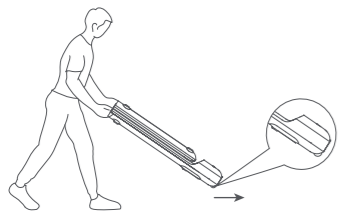
2. Introducción de la función del panel indicador



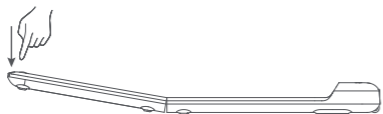
3. Control remoto WalkingPad



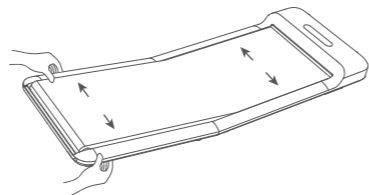
2.3 Guía para la operación inicial



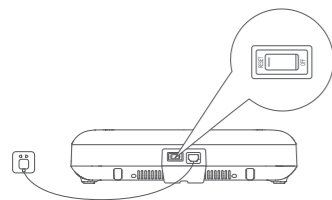
1. Elija un terreno plano para colocar el WalkingPad. Está prohibido colocarlo sobre cojines gruesos y suaves. Tenga en cuenta: No conecte la alimentación antes de que el WalkingPad esté completamente desplegado.



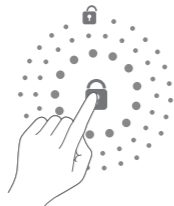
2. Despliegue el WalkingPad lentamente y presiónelo hacia abajo hasta que quede completamente plano.



3. Revise y ajuste la banda para caminar para asegurarse de que esté centrada.

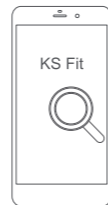


4. Conecte el cable de alimentación y presione el botón para encender.

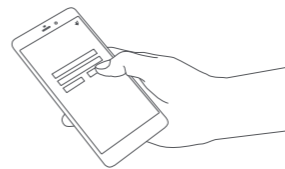


5. Desbloquee todas las funciones siguiendo dos formas; de lo contrario, el límite de velocidad permanece en 3 km / h (1,9 mi / h):

- 1) Primero camine 1 km (0,6 millas) en el dispositivo, reinicie para desbloquear todas las funciones.
- 2) Guía completa para principiantes de la aplicación "KS Fit" para desbloquear todas las funciones.



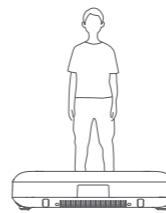
6. Busque la aplicación "KS Fit" en Apple Store o Google Play y complete la instalación.



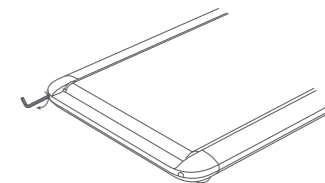
7. Abra la aplicación, siga las instrucciones para configurar el dispositivo.



8. Ingrese a la guía para principiantes para desbloquear todas las funciones.



9. Empiece a utilizar el WalkingPad.



10. En caso de que el cinturón se desvíe de la órbita en uso, ajústelo correctamente. VER: 06 Mantenimiento y servicio.

2.4 Aprendizaje del uso de WalkingPad

1. Instrucción de modo

M Modo manual

La luz del modo manual está encendida; Controle la velocidad a través del control remoto o la aplicación.

A Modo automático

La luz del modo automático está encendida; La velocidad se controla automáticamente mediante un algoritmo inteligente.
Sigue la velocidad al caminar.



Cambio de modo
Pulsación corta: vuelve al modo anterior.

2. Instrucciones del control del modo de espera

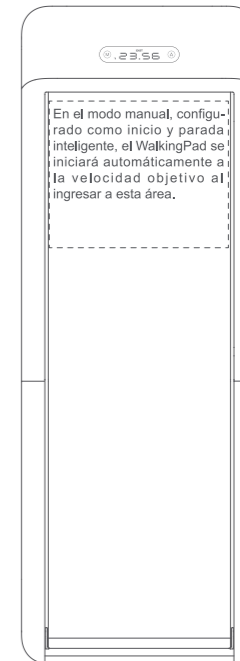
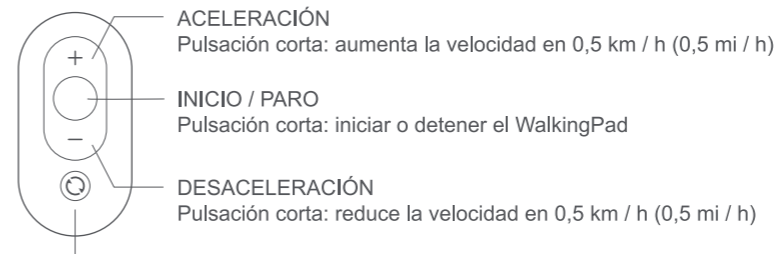
El motor y el sensor dejan de responder en este modo para evitar que los no usuarios activen accidentalmente el WalkingPad.

3. Instrucciones de control de modo manual (modo primario)



Modo Manual

En este modo, la velocidad del WalkingPad se puede controlar con el control remoto. Se recomienda que los principiantes usen primero el modo manual y luego usen el modo automático después de tener experiencia en el uso del WalkingPad. El modo manual está controlado por control remoto por defecto, es decir, el botón START / STOP del control remoto se utiliza para iniciar o detener el WalkingPad, que se puede modificar en el cliente "Personalizado".

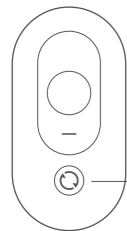


4. Descripción del control de modo automático (modo avanzado)

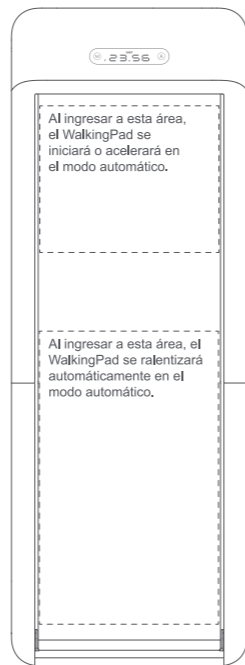


Modo automatico

Este es un modo desafiante y de clase superior, el usuario puede caminar sobre el Walkingpad completamente fuera del control remoto. Solo recomendamos a aquellos que tengan buenas habilidades deportivas o experiencia en dispositivos para caminar que acepten el desafío.



Cambio de modo
Pulsación corta: cambia al modo manual.
Pulsación larga: cambia al modo de espera.



Al ingresar a esta área, el WalkingPad se iniciará o acelerará en el modo automático.

Al ingresar a esta área, el WalkingPad se ralentizará automáticamente en el modo automático.

5. Aviso de control remoto

Si el control remoto no responde o si cambia uno nuevo, el control remoto y el dispositivo para caminar deben restablecer la comunicación.

Método de emparejamiento de control remoto:

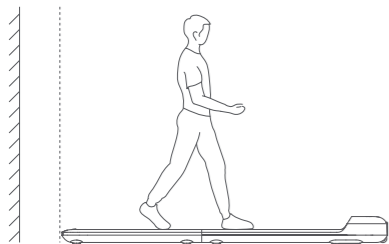
Reinicie el WalkingPad, presione y mantenga presionado el botón de cambio de modo en el control remoto inmediatamente, escuchar el sonido de "Beep" indica el éxito del emparejamiento. Nota: Durante la operación, el control remoto debe estar cerca del panel de pantalla LED de WalkingPad.

6. Luz de advertencia de error

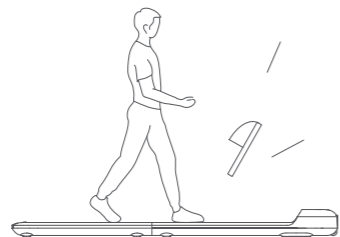
La luz de advertencia de error en el panel de visualización está apagada cuando Walkingpad funciona bien. Cuando ocurre un error, la luz de advertencia de error se enciende y muestra su código de error.

- E01: El control superior recibe datos de control inferiores de forma anormal
- E02: Fallo de pasillo
- E03: Protección contra sobrecorriente por software
- E04: Protección de rotor bloqueado
- E05: Los datos recibidos por el control inferior son anormales.
- E06: protección de sobrecorriente de hardware
- E07: Protección de subtensión del motor
- E08: Protección contra sobretensión del motor
- E09: Protección de pérdida de fase del motor
- E10: Protección de sobrecarga del motor
- E20: Comunicación anormal
- E21: Fallo del sensor

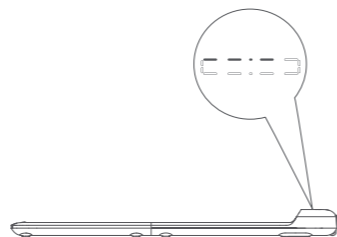
2.5 Aviso de seguridad



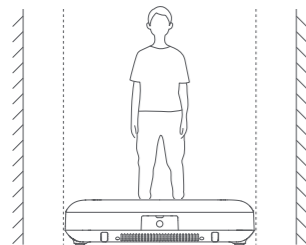
⚠ Mantenga una distancia trasera de 1000 mm o más.



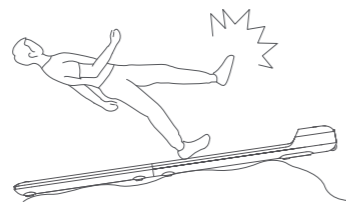
⚠ Elija calzado deportivo.



⚠ No se pare sobre la máquina para caminar cuando se encuentre en una situación de calibración automática.



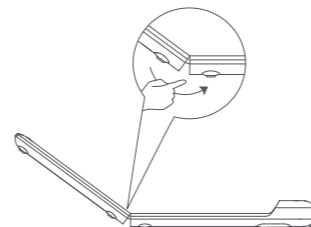
⚠ Mantenga una distancia de 500 mm o más para ambos lados.



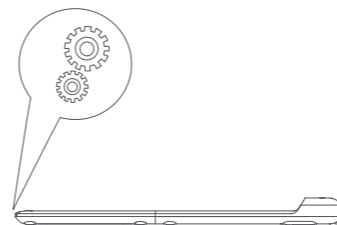
⊗ Está prohibido su uso en terrenos irregulares.



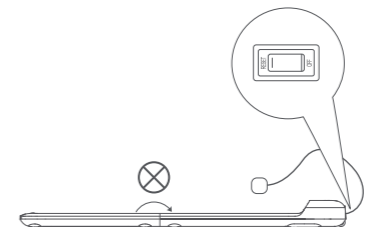
⊗ Está estrictamente prohibido subir y bajar por la plataforma para caminar mientras se camina. Cuando ocurre una emergencia, presione el control remoto INICIO / PARO y aléjese de la plataforma para caminar por un lado.



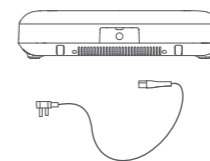
⚠ Anti-pellizco.



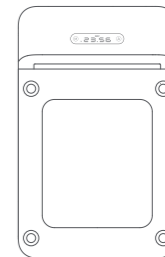
⚠ Anti-involucrado, no pisotee.



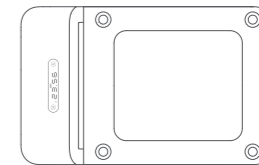
⊗ Desconecte la alimentación antes de plegar el WalkingPad.



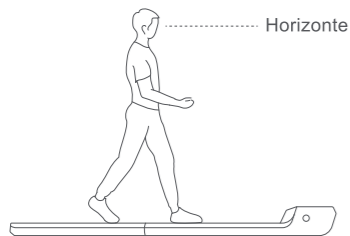
⚠ Saque el enchufe cuando no lo esté usando.



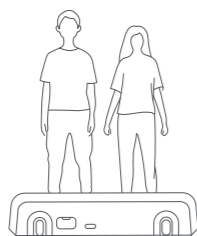
⊗ Prohibición de colocación vertical.



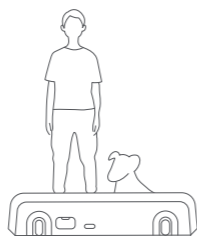
⊗ Prohibición de colocación lateral.



⚠ Mantenga la vista horizontal para evitar mareos.



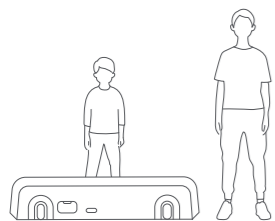
⊗ Se prohíbe a más de una persona en el Walkingpad.



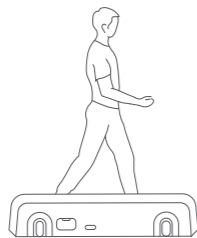
⊗ Está prohibido usar la máquina con mascotas.



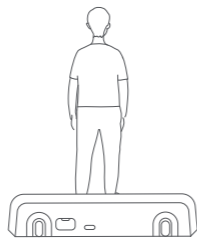
⊗ Está prohibido pisotear la cabeza de la máquina.



⚠ Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el Walkingpad.



⊗ Está prohibido caminar hacia lado en la máquina.



⊗ Está prohibido caminar hacia atrás en la máquina.



⚠ Use este producto de manera razonable de acuerdo con su condición física (los ancianos y las mujeres embarazadas deben usarlo con precaución). En caso de que se sienta mal, deje de hacer ejercicio inmediatamente. Si es necesario, busque atención médica.

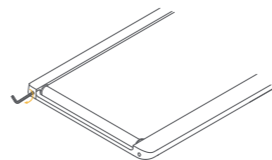
2.6 Reemplazo y eliminación

1. Limpieza de la caminadora



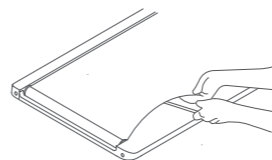
- Apague la máquina y desenchufe el cable de alimentación.
- Añada varias gotas de detergente sobre un trapo de algodón o toalla. No vierta el detergente en la banda directamente y no use limpiadores ácidos o corrosivos.
- Limpie el polvo y las manchas en el marco, el panel frontal y el cinturón. No limpie la parte trasera del cinturón.
- Después de un período de uso, pueden aparecer polvo y manchas en la parte posterior, que es una situación normal, y simplemente límpielos.

2. Ajuste de la correa



- Mantenga pulsado el botón de cambio de modo y el botón de aceleración del mando a distancia durante 3 segundos.
- El panel frontal muestra "CALI" y la velocidad es de 4 km / h (2,5 mi / h).
- Si el cinturón se desvía hacia la izquierda: Gire el tornillo de ajuste izquierdo en un semicírculo en el sentido de las agujas del reloj.
- Si el cinturón se desvía hacia la derecha: Gire el tornillo de ajuste derecho en un semicírculo en el sentido de las agujas del reloj.
- Si el cinturón se resbala: Gire los tornillos de ajuste izquierdo y derecho en un semicírculo en el sentido de las agujas del reloj al mismo tiempo.
- Mantenga la máquina en funcionamiento durante 1-2 minutos y compruebe si es necesario reajustar..

3. Lubricación de la correa



- Apague la máquina y desenchufe el cable de alimentación.
- Levante el cinturón y aplique aceite de silicona en la parte trasera del cinturón.
- Vuelva a encender la máquina.
- Mantenga la máquina funcionando a menos de 4 km / h (2,5 mi / h) durante 10-20 segundos.
- Aplique solo 5 ml ~ 10 ml de aceite lubricante cada vez, demasiado aceite lubricante hace que la correa resbale.
- Aplique aceite de silicona una vez cada 3 meses.

2.7 Marca comercial y Aviso legal

Las patentes involucradas en los productos de la serie de caminadora WalkingPad Kingsmith son fabricadas por Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd. y son propiedad de la Compañía. Ninguna organización o individuo puede copiar, distribuir todo o parte de este manual sin el permiso por escrito de Kingsmith y no puede usar estas patentes sin autorización. Al imprimir este manual, hemos incluido en él varias descripciones e instrucciones funcionales en la medida de lo posible. Sin embargo, debido a la mejora continua de las funciones del producto y los cambios de diseño, es posible que aún haya discrepancias con los productos que compró. Debido a la actualización del producto, este manual puede diferir del producto real en términos de color, apariencia, etc. Consulte el producto real

2.8 Reemplazo y eliminación



La batería contenida en este aparato debe retirarse o desecharse.

Durante el reemplazo de la batería, use solo la batería original, disponible en nuestra tienda de repuestos en línea.

El compartimento de la batería se encuentra en la parte inferior del aparato. Abra el compartimiento quitando el tornillo de la tapa con un destornillador adecuado, y luego presione el extremo inferior del pestillo de bloqueo en los conectores. De esa manera, ambos lados de la conexión se pueden separar tirando de ellos.

Cuando inserte una batería nueva, junte los dos conectores y asegúrese de que el pestillo quede bloqueado sobre el tope. Nunca deseche la batería vieja en la basura doméstica, solo a través de los puntos de recolección públicos adecuados. Esto también se aplica a la batería de aparatos defectuosos.



Los dispositivos marcados con este símbolo deben eliminarse por separado de la basura doméstica, ya que contienen materiales valiosos que pueden reciclarse. La eliminación adecuada protege el medio ambiente y la salud humana. Su autoridad local o minorista puede proporcionar información sobre el asunto.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Précaution: L'utilisateur est averti que les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des Règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

REMARQUE: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la Partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise d'un circuit différent de celui auquel est connecté le récepteur.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.


Déclaration de la FCC sur l'Exposition aux Rayonnements


Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC définies pour un environnement non contrôlé.

Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou émetteur.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

L'appareil est destiné à un usage domestique.

 **DANGER** – Pour réduire le risque de choc électrique :
Débranchez toujours cet appareil de la prise électrique immédiatement après utilisation et avant de le nettoyer.

 **DANGER** – our réduire le risque de brûlures, d'incendie, d'électrocution ou de blessures:

- 1) Un appareil ne doit jamais être laissé sans surveillance lorsqu'il est branché. Débranchez-le de la prise lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de mettre ou de retirer des pièces.
- 2) Une surveillance étroite est nécessaire lorsque cet appareil est utilisé par, sur ou à proximité d'enfants, d'invalides ou de personnes handicapées.
- 3) Utilisez cet appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné, tel que décrit dans ce manuel. N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- 4) N'utilisez jamais cet appareil s'il a un cordon ou une fiche endommagé, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé ou s'il est endommagé, ou s'il est tombé dans l'eau. Renvoyez l'appareil à un centre de service pour examen et réparation.
- 5) Ne transportez pas cet appareil par le cordon d'alimentation ou utilisez le cordon comme poignée.
- 6) Gardez le cordon éloigné des surfaces chauffées.
- 7) Ne laissez jamais tomber ou n'insérez aucun objet dans une ouverture.
- 8) N'utilisez pas à l'extérieur.
- 9) N'utilisez pas là où des produits en aérosol (spray) sont utilisés ou là où de l'oxygène est administré.
- 10) Pour débrancher, mettez toutes les commandes en position d'arrêt, puis retirez la fiche de la prise.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Connectez cet appareil uniquement à une prise correctement mise à la terre. Voir les instructions de mise à la terre.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou instruites concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Tenez les enfants de moins de 13 ans éloignés de cette machine.

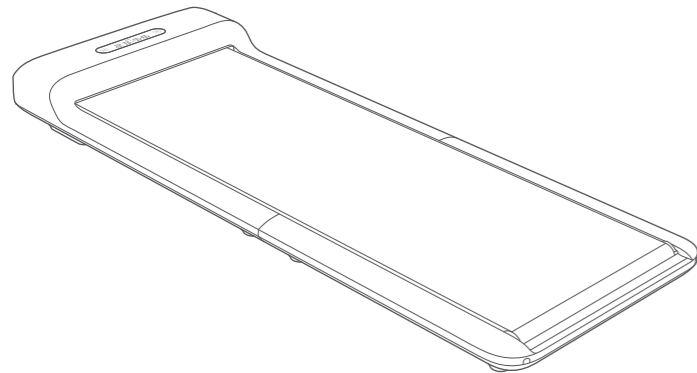
Pour réduire le risque de choc électrique, cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Cette fiche s'insère dans une prise polarisée dans un seul sens. Si la fiche ne rentre pas complètement dans la prise, inversez la fiche. S'il ne rentre toujours pas, contactez un électricien qualifié pour installer la prise appropriée. Ne changez en aucun cas la prise.

Contenu

3.1	Produit et Accessoires	
3.2	Schéma fonctionnel	49
3.3	Guide de mise en service	50
3.4	Apprentissage de l'utilisation du WalkingPad	54
3.5	Précautions de sécurité	56
3.6	Entretien et service	60
3.7	Marque déposée et déclaration légale	63
3.8	Remplacement et Élimination	64
		65

Bienvenue à utiliser

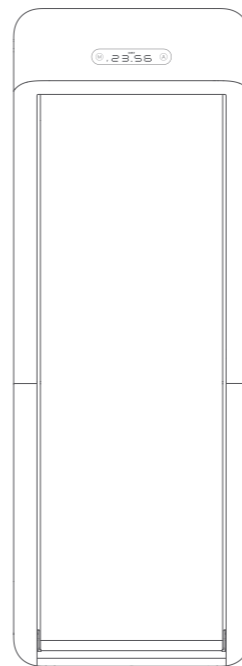
Merci d'avoir choisi le dispositif de marche KingSmith WalkingPad, ci-après dénommé WalkingPad, qui possède divers avantages, notamment une conception intégrale exquise, pliable et innovante. Désormais, profitez de la qualité de vie de la marche à la maison.



Performances & indicateurs	Paramètres détaillés
Dimensions étendues	1445 x 518 x 125 mm 56.9" x 20.4" x 4.9"
Dimensions de pliage	825 x 518 x 136 mm 32.5" x 20.4" x 5.4"
Zone de marche	1200 x 400 mm 47" x 15.7"
Poids net	25 kg / 55 lbs
Charge maximale	100 kg / 220 lbs
Âge applicable	14 ~ 60 years old
Hauteur applicable	Illimité
Vitesse minimale	0.5 km/hr 0.5 mi/hr
Vitesse maximum	6 km/hr 3.7 mi/hr
Entrée de puissance	735 W
La fréquence	50 / 60 Hz
Tension nominale	220 - 240 V ~
Mode sportif	Mode veille/ Mode manuel / Mode automatique

3.1 Produit & accessoires

Vérifiez soigneusement si le contenu de l'emballage est complet et intact. S'il manque ou est endommagé, contactez le vendeur.



Produit Principal

Accessoires



Câble d'alimentation



Télécommande



Lanière de
télécommande



Clé hexagonale
en L



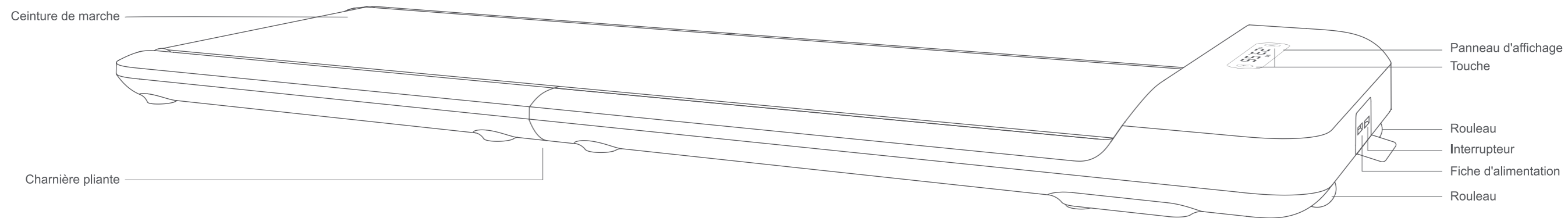
Huile de silicone



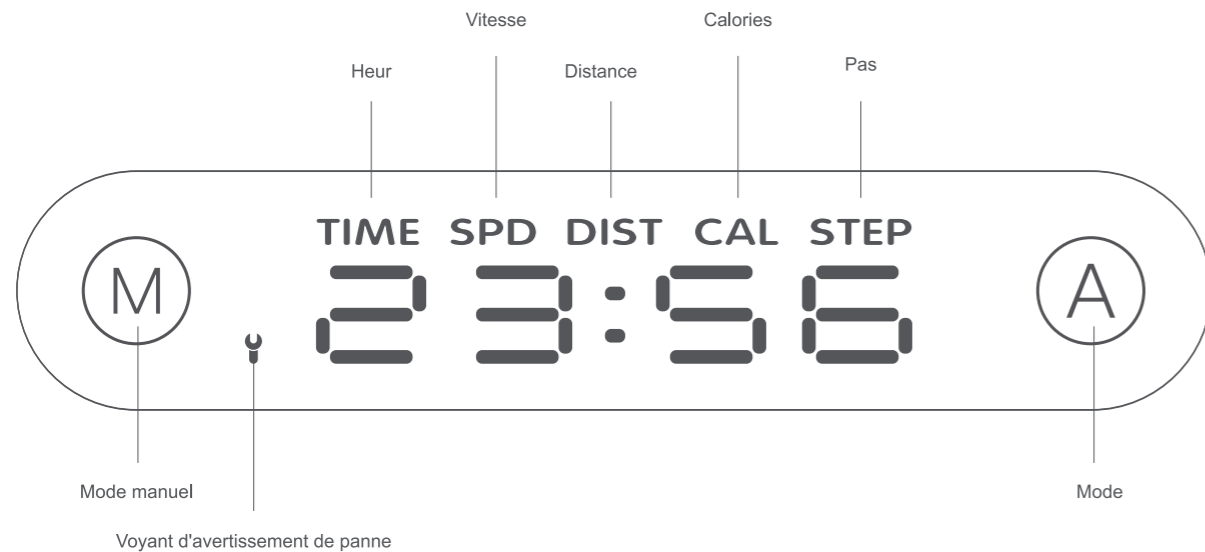
Manuel de l'Utilisateur

3.2 Schéma fonctionnel

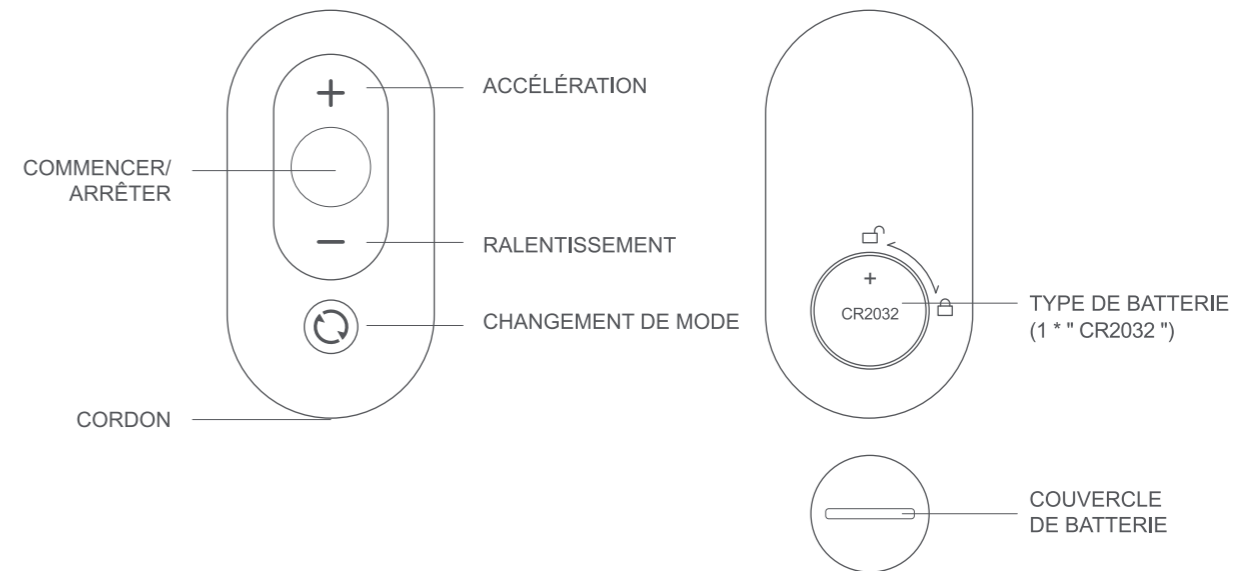
1. Corps principal du produit



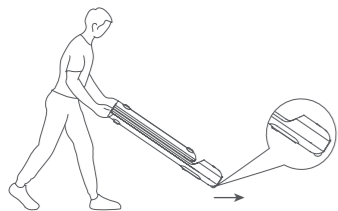
2. Présentation de la Fonction du Panneau d'Affichage



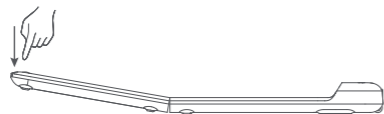
3. Télécommande WalkingPad



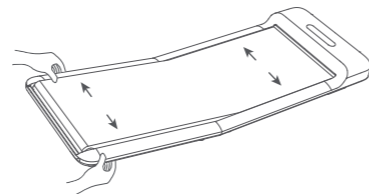
3.3 Guide de mise en service



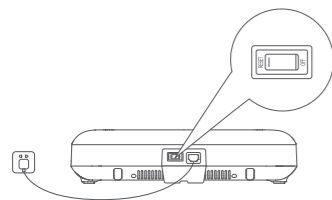
1. Choisissez un sol plat pour placer le WalkingPad. Il est interdit de le poser sur des coussins épais et moelleux. Remarque : Ne branchez pas l'alimentation avant que le WalkingPad ne soit complètement déplié.



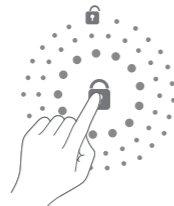
2. Dépliez lentement le WalkingPad et appuyez dessus jusqu'à ce qu'il soit complètement plat.



3. Vérifiez et ajustez la courroie mobile pour vous assurer qu'elle est centrée.



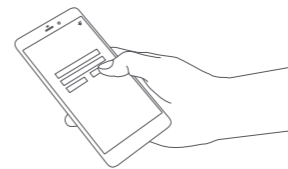
4. Branchez le cordon d'alimentation et appuyez sur le bouton pour allumer.



5. Déverrouillez toutes les fonctions en suivant deux manières, sinon la limite de vitesse reste à 3 km/h (1,9 mi/h) :
 - 1) Marchez d'abord 1 km (0,6 mi) sur l'appareil, redémarrez pour déverrouiller toutes les fonctions.
 - 2) Guide complet du novice par l'application "KS Fit" pour déverrouiller toutes les fonctions.



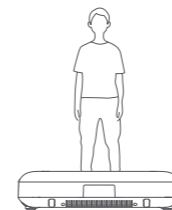
6. Recherchez l'application "KS Fit" sur Apple Store ou Google Play et terminez l'installation.



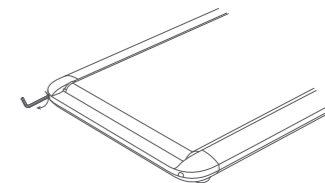
7. Ouvrez l'application, suivez les instructions pour configurer l'appareil.



8. Entrez le guide novice pour déverrouiller toutes les fonctions.



9. Commencez à utiliser le WalkingPad.



10. Au cas où la ceinture dévie de l'orbite en cours d'utilisation, veuillez l'ajuster correctement. VOIR : 06 Entretien et service.

3.4 Apprentissage de l'utilisation WalkingPad

1. Mode d'emploi

M Mode manuel

Le voyant du mode manuel est allumé ; Contrôlez la vitesse via la télécommande ou l'application.

A Mode automatique

Le voyant du mode automatique est allumé ; La vitesse est automatiquement contrôlée par un algorithme intelligent. Il suit la vitesse de marche.

2. Instructions du contrôle du mode veille

Le moteur et le capteur cessent de répondre dans ce mode pour empêcher les non-utilisateurs de déclencher accidentellement le WalkingPad.



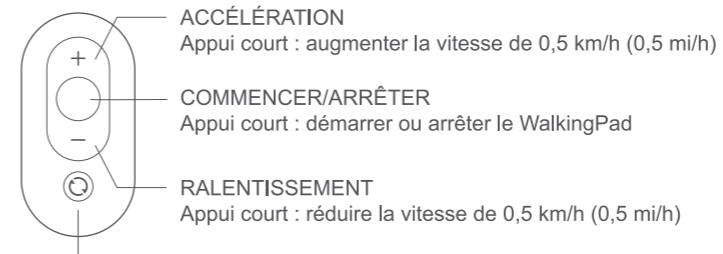
Changement de mode
Appui court : retour au mode précédent.

3. Instructions de contrôle du mode manuel (mode principal)

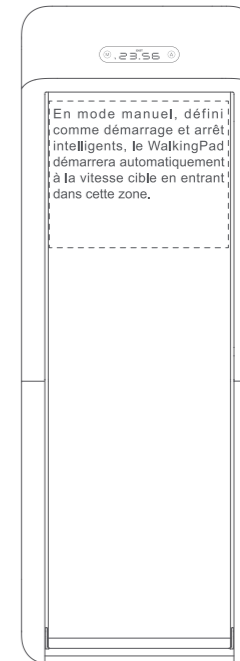


Mode manuel

Dans ce mode, la vitesse du WalkingPad peut être contrôlée par la télécommande. Il est recommandé aux débutants d'utiliser d'abord le mode manuel, puis d'utiliser le mode automatique après avoir maîtrisé l'utilisation du WalkingPad. Le mode manuel est contrôlé par défaut par télécommande, c'est-à-dire que le bouton START/STOP de la télécommande permet de démarrer ou d'arrêter le WalkingPad, ce qui peut être modifié dans le client "Personnalisé".



CHANGEMENT DE MODE
Appui court : passer en mode automatique.
Appui long : passer en mode veille.



4. Description du contrôle de mode automatique (mode avancé)

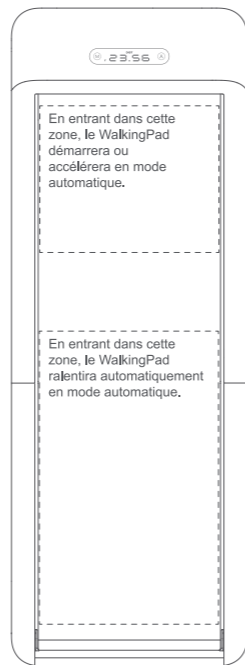


Mode automatique

Il s'agit d'un mode difficile et de classe supérieure, l'utilisateur peut marcher sur le Walkingpad complètement hors de la télécommande. Nous recommandons uniquement à ceux qui ont de bonnes compétences sportives ou une expérience des appareils de marche de relever le défi.



Changement de mode
Appui court : passer en mode manuel.
Appui long : passer en mode veille.



5. Avis sur la télécommande

Si la télécommande n'a pas de réponse ou si vous en changez une nouvelle, la télécommande et le dispositif de marche doivent rétablir la communication.

Méthode d'appairage de la télécommande :

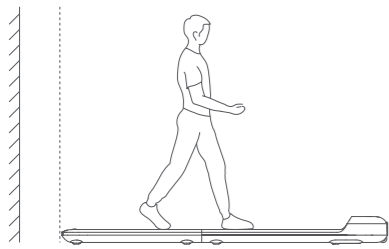
Redémarrez le WalkingPad, appuyez et maintenez enfoncé le bouton de changement de mode sur la télécommande immédiatement, entendre le son du « bip » indique le succès de l'appairage. Remarque : pendant l'opération, la télécommande doit être proche du panneau d'affichage LED du WalkingPad.

6. Voyant d'avertissement d'erreur

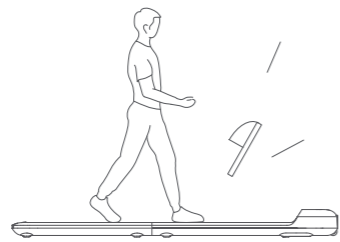
Le voyant d'avertissement d'erreur sur le panneau d'affichage est éteint lorsque Walkingpad fonctionne correctement. Lorsqu'une erreur se produit, le voyant d'avertissement d'erreur s'allume et affiche son code d'erreur.

- E01: La commande supérieure reçoit anormalement les données de commande inférieure
- E02: Défaut Hall
- E03: Protection contre les surintensités logicielles
- E04: Protection rotor bloqué
- E05: Les données reçues par la commande inférieure sont anormales
- E06: Protection contre les surintensités matérielles
- E07: Protection contre les sous-tensions du moteur
- E08: Protection contre les surtensions du moteur
- E09: Protection contre la perte de phase du moteur
- E10: Protection contre les surcharges du moteur
- E20: Communication anormale
- E21: Défaillance du capteur

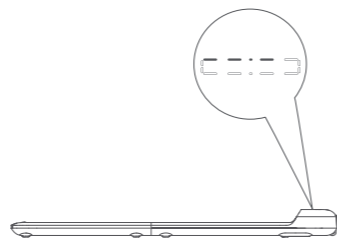
3.5 Aviso de seguridad



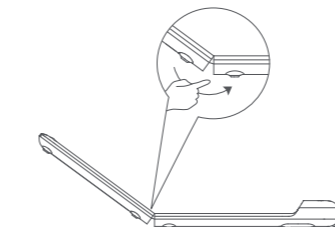
⚠️ Gardez une distance arrière de 1000 mm ou plus.



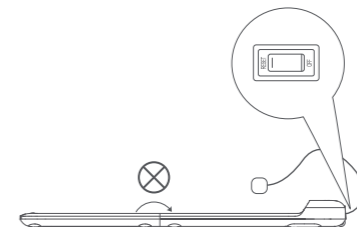
⚠️ Choisissez des chaussures de sport.



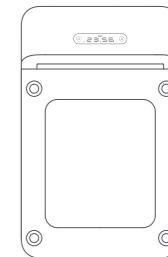
⚠️ Ne vous tenez pas debout sur la machine de marche lorsqu'elle est en situation d'étalonnage automatique.



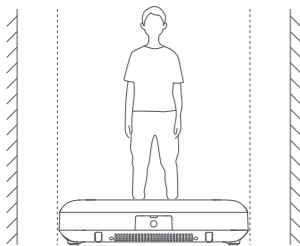
⚠️ Anti-pincement.



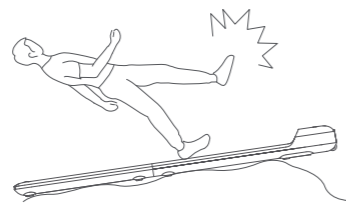
⊗ Coupez l'alimentation avant de replier le WalkingPad.



⊗ Interdiction de placement vertical.



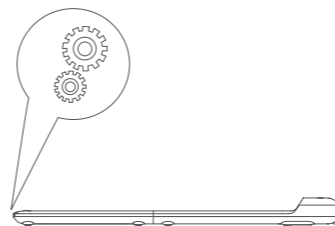
⚠️ Gardez une distance de 500 mm ou plus pour les deux côtés.



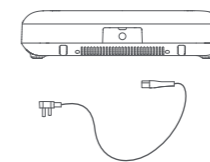
⊗ L'utilisation sur un terrain accidenté est interdite.



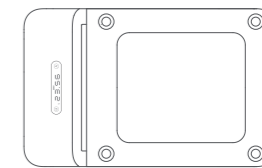
⊗ Il est strictement interdit de monter et descendre le tapis de marche en marchant. En cas d'urgence, appuyez sur la télécommande COMMENCER ARRÊTER et éloignez-vous du tapis de marche d'un côté.



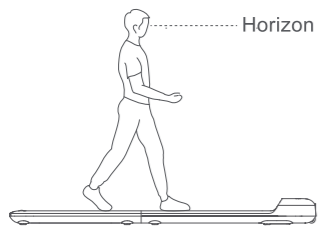
⚠️ Anti-impliqué, veuillez ne pas piétiner.



⚠️ Retirez la fiche lorsque vous ne l'utilisez pas.

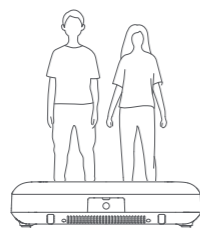


⊗ Interdiction de placement latéral.

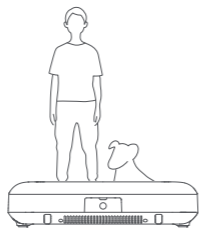


Horizon

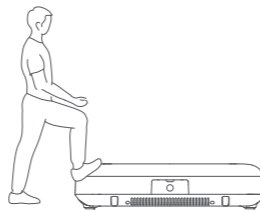
⚠ Gardez la vue horizontale pour éviter les vertige



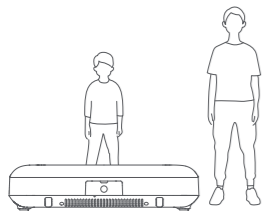
⊗ Il est interdit de plus d'une personne sur le Walkingpad.



⊗ L'utilisation de la machine avec un animal de compagnie est interdite.



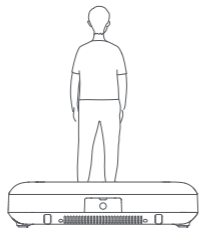
⊗ reculons sur la machine.



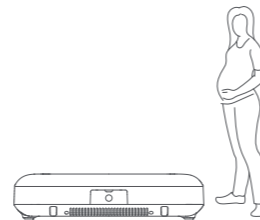
⚠ Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le Walkingpad.



⊗ Il est interdit de marcher latéralement sur la machine.



⊗ Il est interdit de marcher à reculons sur la machine.



⚠ Utilisez ce produit de manière raisonnable en fonction de votre condition physique (les personnes âgées et les femmes enceintes doivent l'utiliser avec prudence). En cas de malaise, arrêtez immédiatement l'exercice. Si nécessaire, consultez un médecin.

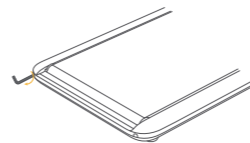
3.6 Entretien et service

1. Nettoyage de la machine à marcher



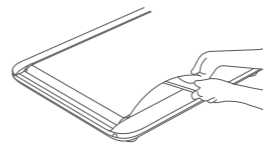
- Éteignez la machine et débranchez le cordon d'alimentation.
- Ajoutez quelques gouttes de détergent sur un chiffon ou une serviette en coton. Ne versez pas le détergent directement sur la courroie et n'utilisez pas de nettoyeurs acides ou corrosifs.
- Essuyez la poussière et les taches sur le cadre, le panneau avant et la ceinture. N'essuyez pas l'arrière de la ceinture.
- Après une période d'utilisation, de la poussière et des taches peuvent apparaître sur la partie arrière, c'est une situation normale, et il suffit de les nettoyer.

2. Réglage de la ceinture



- Appuyez sur le bouton de commutation de mode et le bouton d'accélération de la télécommande et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes.
- Le panneau avant affiche "CALI" et la vitesse est de 4 km/h (2,5 mi/h).
- Si la courroie dévie vers la gauche : Tourner la vis de réglage gauche d'un demi-cercle dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Si la courroie dévie vers la droite : Tourner la vis de réglage droite d'un demi-cercle dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Si la courroie glisse : Tournez les deux vis de réglage gauche et droite d'un demi-cercle dans le sens des aiguilles d'une montre en même temps.
- Laissez la machine en marche pendant 1 à 2 minutes et vérifiez si elle doit être réajustée.

3. Lubrification de la ceinture



- Éteignez la machine et débranchez le cordon d'alimentation.
- Soulevez la ceinture et appliquez de l'huile de silicone à l'arrière de la ceinture.
- Rallumez la machine
- Gardez la machine en marche à moins de 4 km/h (2,5 mi/h) pendant 10-20 20 secondes.
- N'appliquez que 5 ml ~ 10 ml d'huile lubrifiante à chaque fois, trop d'huile lubrifiante fait glisser la courroie.
- Appliquez pour l'huile de silicone une fois tous les 3 mois.

3.7 Marque déposée et Déclaration légale

Les brevets impliqués dans les produits de la série de tapis roulants WalkingPad Kingsmith sont fabriqués par Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd. et appartiennent à la société. Aucune organisation ou individu ne peut copier, distribuer tout ou partie de ce manuel sans l'autorisation écrite de Kingsmith, et ne peut pas utiliser ces brevets sans autorisation. Lors de l'impression de ce manuel, nous y avons mis dans la mesure du possible diverses descriptions fonctionnelles et instructions. Cependant, en raison de l'amélioration continue des fonctions du produit et des modifications de conception, il peut toujours y avoir des écarts avec les produits que vous avez achetés. En raison de la mise à jour du produit, ce manuel peut différer du produit réel en termes de couleur, d'apparence, etc. Reportez-vous au produit réel.

3.8 Remplacement et élimination



La batterie contenue dans cet appareil doit être retirée ou mise au rebut.

Lors du remplacement de la batterie, utilisez uniquement la batterie d'origine, disponible dans notre boutique de pièces en ligne.

Le compartiment à piles est situé sous l'appareil. Ouvrez le compartiment en retirant la vis du couvercle à l'aide d'un tournevis approprié, puis appuyez sur l'extrémité inférieure du loquet de verrouillage sur les connecteurs. De cette façon, les deux côtés de la connexion peuvent être séparés en les séparant.

Lors de l'insertion d'une nouvelle batterie, poussez ensemble les deux connecteurs et assurez-vous que le loquet se verrouille sur la butée. Ne jetez jamais la vieille batterie dans les ordures ménagères, mais uniquement dans les points de collecte publics appropriés. Ceci s'applique également à la batterie des appareils défectueux.



Les appareils marqués de ce symbole doivent être éliminés séparément de vos déchets ménagers, car ils contiennent des matériaux précieux qui peuvent être recyclés. Une élimination appropriée protège l'environnement et la santé humaine. Votre autorité locale ou votre détaillant peut fournir des informations à ce sujet.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Vorsicht! Der Benutzer wird darauf hingewiesen, dass Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Partei genehmigt wurden, die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben können. Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Interferenzen bei einer Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen und kann, wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Neuausrichtung oder Verlegung der Empfangsantenne.
 - Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
 - Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose eines anderen Stromkreises an als den, an den der Empfänger angeschlossen ist.
 - Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.
- FCC-Erklärung zur Strahlenbelastung

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Strahlenbelastung, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt wurden.

Dieser Sender darf nicht in Verbindung mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender betrieben werden.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Das Gerät ist für den Hausgebrauch bestimmt.

 **GEFAHR** – Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern:

Ziehen Sie nach dem Gebrauch und vor der Reinigung des Geräts immer sofort den Netzstecker aus der Steckdose.

 **WARNUNG** – Um die Gefahr von Bränden, elektrischen Schlägen oder Verletzungen von Personen zu verringern:

- 1) Ein Gerät sollte nie unbeaufsichtigt gelassen werden, wenn es eingesteckt ist. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen und bevor Sie Teile anbringen oder abnehmen.
- 2) Wenn dieses Gerät von, an oder in der Nähe von Kindern, Invaliden oder behinderten Personen verwendet wird, ist eine strenge Überwachung erforderlich.
- 3) Verwenden Sie dieses Gerät nur für den in dieser Anleitung beschriebenen Zweck. Verwenden Sie keine Zusatzgeräte, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- 4) Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn es nicht richtig funktioniert, wenn es fallen gelassen oder beschädigt wurde oder wenn es ins Wasser gefallen ist. Bringen Sie das Gerät zur Überprüfung und Reparatur zu einem Service-Center.
- 5) Tragen Sie das Gerät nicht am Netzkabel und benutzen Sie das Kabel nicht als Griff.
- 6) Halten Sie das Kabel von heißen Oberflächen fern.
- 7) Lassen Sie niemals einen Gegenstand in eine Öffnung fallen oder stecken Sie ihn hinein.
- 8) Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- 9) Betreiben Sie das Gerät nicht an Orten, an denen Aerosolprodukte (Sprays) verwendet werden oder an denen Sauerstoff verabreicht wird.
- 10) Schalten Sie zum Trennen der Verbindung alle Bedienelemente aus und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

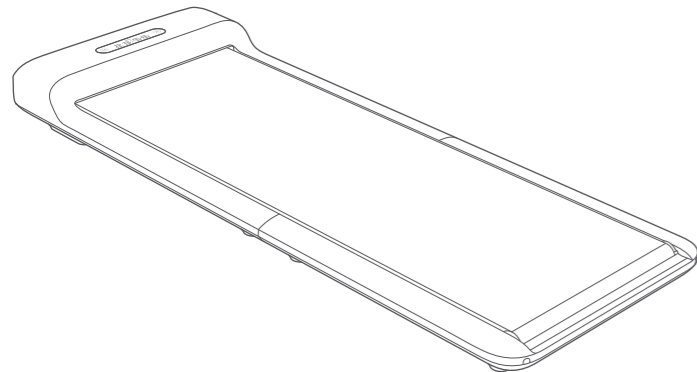
Schließen Sie dieses Gerät nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose an. Siehe Anweisungen zur Erdung. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Halten Sie Kinder unter 13 Jahren von diesem Gerät fern. Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, ist dieses Gerät mit einem gepolten Stecker ausgestattet (eine Klinge ist breiter als die andere). Dieser Stecker passt nur in einer Richtung in eine gepolte Steckdose. Wenn der Stecker nicht vollständig in die Steckdose passt, drehen Sie den Stecker um. Wenn er immer noch nicht passt, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um die richtige Steckdose zu installieren. Ändern Sie den Stecker in keiner Weise.

Inhalt

4.1 Produkt und Zubehör	71
4.2 Funktionsschema	72
4.3 Anleitung für die Erstinbetriebnahme	76
4.4 Lernen Sie, WalkingPad zu verwenden	78
4.5 Sicherheitshinweis	82
4.6 Wartung und Service	85
4.7 Warenzeichen und rechtliche Erklärung	86
4.8 Ersetzen und Entsorgen	87

Welcome to use

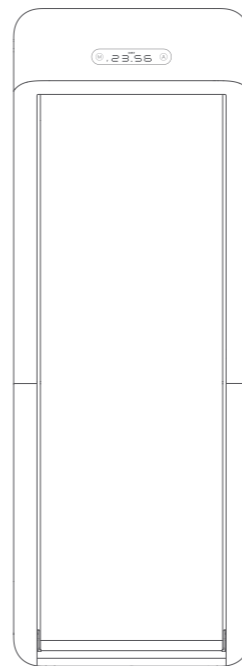
Vielen Dank, dass Sie sich für das KingSmith WalkingPad Walking-Gerät, im Folgenden WalkingPad genannt, entschieden haben, das über verschiedene Vorteile verfügt, darunter ein exquisites, faltbares, innovatives integrales Design. Genießen Sie von nun an die Lebensqualität des Gehens zu Hause.



Leistung & Indikatoren	Detaillierte Paramet
Abmessungen der Erweiterung	1445 x 518 x 125 mm 56.9" x 20.4" x 4.9"
Faltbare Abmessungen	825 x 518 x 136 mm 32.5" x 20.4" x 5.4"
Bereich gehen	1200 x 400 mm 47" x 15.7"
Nettogewicht	25 kg / 55 lbs
Maximale Belastung	100 kg / 220 lbs
Geeignetes Alter	14 ~ 60 years old
Einsetzbare Höhe	Unbegrenzt
Minimale Geschwindigkeit	0.5 km/hr 0.5 mi/hr
Maximale Geschwindigkeit	6 km/hr 3.7 mi/hr
Leistungsaufnahme	735 W
Frequenz	50 / 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V ~
Sportmodus	Standby-Betrieb/ Manueller

4.1 Produkt und zubehör

Bitte prüfen Sie sorgfältig, ob der Inhalt des Pakets vollständig und unversehrt ist. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.



Hauptprodukt

Zubehör



Stromleitung



Fernsteuerung



Fernsteuerung
Umhängeband



L-förmiger
Sechskantschlüssel



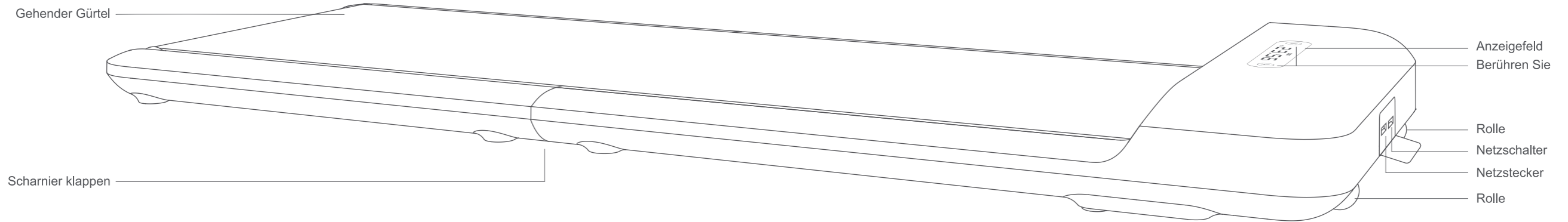
Silikonöl



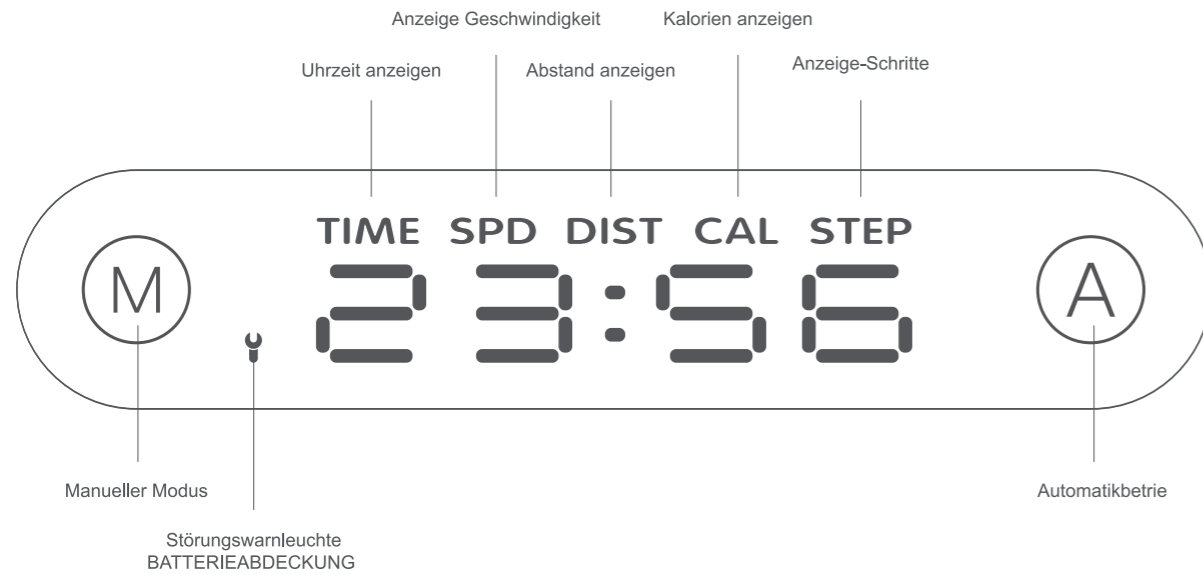
Benutzerhandbuch

4.2 Funktionsschema

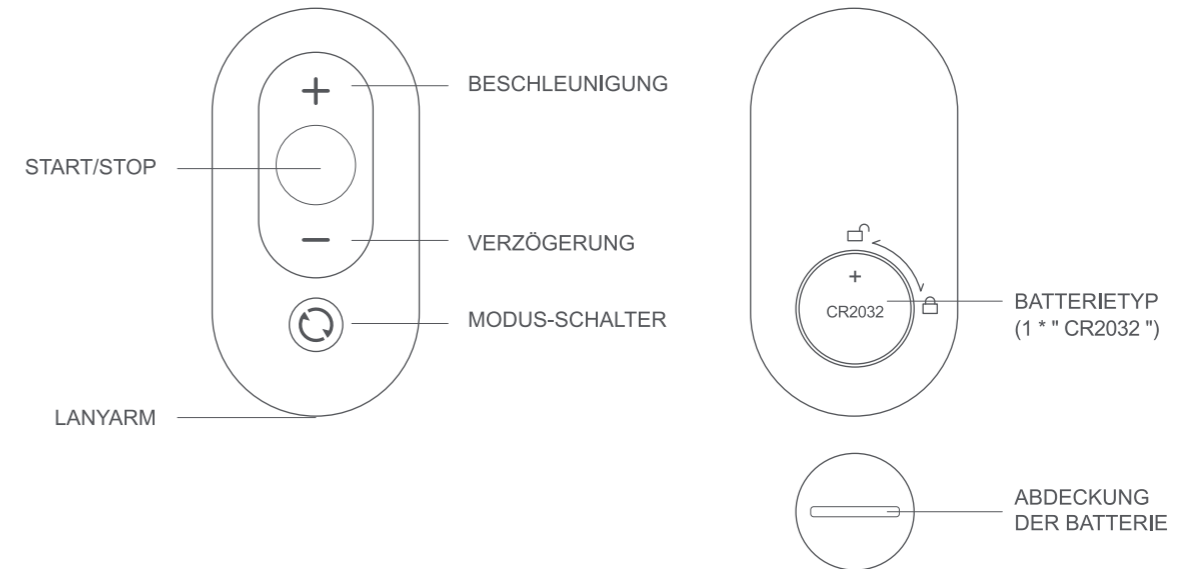
1. Produkt Hauptkörper



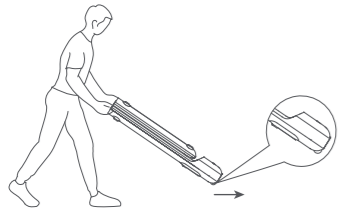
2. Interpretation der Funktion des Anzeigefeldes



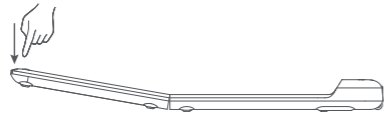
3. WalkingPad-Fernbedienung



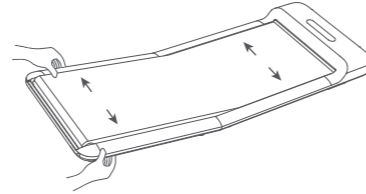
4.3 Leitfaden für die Erstinbetriebnahme



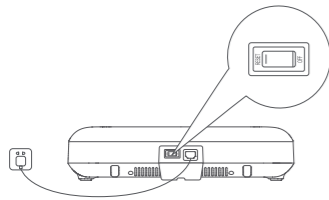
1. Wählen Sie einen ebenen Untergrund, um das WalkingPad aufzustellen. Es ist verboten, es auf dicke und weiche Kissen zu legen. Bitte beachten Sie: Schließen Sie den Strom erst an, wenn das WalkingPad vollständig ausgeklappt ist



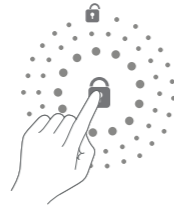
2. Klappen Sie das Walkingpad langsam auf und drücken Sie es ganz flach nach unten.



3. Prüfen und justieren Sie den Laufgurt, um sicherzustellen, dass er zentriert ist.



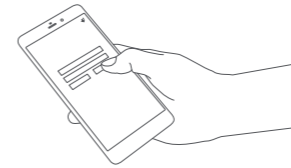
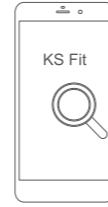
4. Schließen Sie das Netzkabel an und drücken Sie die Taste zum Einschalten.



5. Schalten Sie alle Funktionen auf die folgenden zwei Arten frei, andernfalls bleibt die Geschwindigkeitsbegrenzung bei 3 km/Std:
1) Gehen Sie zuerst 1 km auf dem Gerät, starten Sie neu, um alle Funktionen freizuschalten.
2) Schließen Sie den Novice Guide mit der "KS Fit" APP ab, um alle Funktionen freizuschalten.



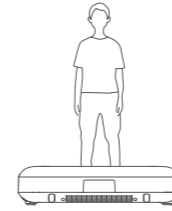
6. Suchen Sie die "KS Fit"-App im Apple Store oder bei Google Play und schließen Sie die Installation ab.



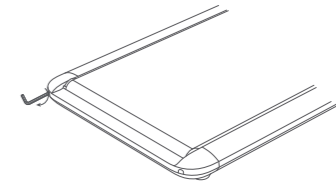
7. Öffnen Sie die App, folgen Sie den Aufforderungen zum Einrichten des Geräts.



8. Geben Sie die Einsteigeranleitung ein, um alle Funktionen freizuschalten.



9. Beginnen Sie, das WalkingPad zu verwenden.



10. Wenn der Riemen im Betrieb von der Umlaufbahn abweicht, bitte richtig einstellen. SIEHE: 06 Wartung und Service.

4.4 Lernen sie die

1. Modus-Befehl

M Manueller Modus

Licht des manuellen Modus ist an; Steuern Sie die Geschwindigkeit über die Fernbedienung oder APP.

A Automatikbetrieb

Das Licht des Automatikmodus ist eingeschaltet; die Geschwindigkeit wird automatisch durch einen intelligenten Algorithmus gesteuert. Sie folgt der Geschwindigkeit des Gehens.



Modus-Schalter
Kurzes Drücken: Rückkehr in den vorherigen Modus.

2. Anweisungen der Standby-Modus-Steuerung

Der Motor und der Sensor reagieren in diesem Modus nicht mehr, um zu verhindern, dass Nichtbenutzer das WalkingPad versehentlich auslösen.

3. Anweisungen der manuellen Betriebsartensteuerung (Primärmodus)

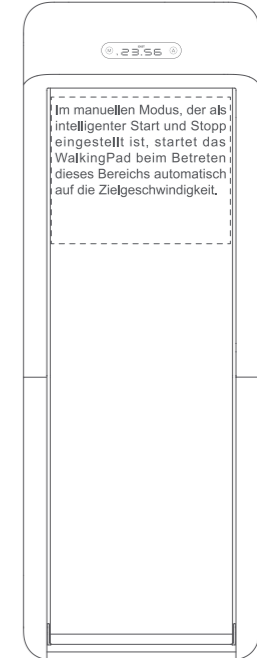


Manueller Modus

In diesem Modus kann die Geschwindigkeit des WalkingPads über die Fernbedienung gesteuert werden. Anfängern wird empfohlen, zunächst den manuellen Modus zu verwenden und erst dann den automatischen Modus zu nutzen, wenn sie geübt im Umgang mit dem WalkingPad sind. Der manuelle Modus wird standardmäßig über die Fernbedienung gesteuert, d. h. die START/STOP-Taste der Fernbedienung wird zum Starten oder Stoppen des WalkingPads verwendet, was im Client "Personalisiert" geändert werden kann.



MODUS-SCHALTER
Kurzes Drücken: Umschalten in den Automatikbetrieb.
Langer Druck: in den Standby-Modus wechseln.



4. Beschreibung der automatischen Betriebsartsteuerung (Vorschubmodus)



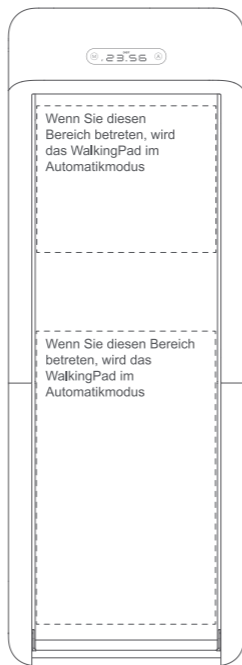
Automatikbetrieb

Dies ist ein anspruchsvoller und höherwertiger Modus, der Benutzer kann auf dem Walkingpad komplett ohne Fernbedienung laufen. Wir empfehlen nur denjenigen, die gute sportliche Fähigkeiten oder Erfahrung mit Walking-Geräten haben, diese Herausforderung anzunehmen.



Modus-Schalter

Kurzes Drücken: Umschalten in den Handbetrieb.
Langer Druck: in den Standby-Modus wechseln.



5. Hinweis zur Fernbedienung

Wenn die Fernbedienung nicht reagiert oder Sie eine neue Fernbedienung wechseln, müssen die Fernbedienung und das Laufband die Kommunikation neu aufbauen.

Fernbedienungs-Paarungsmethode:

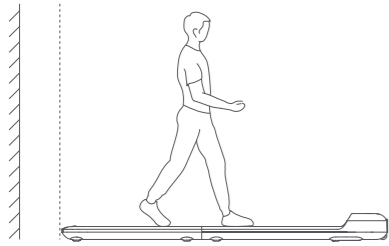
Starten Sie das WalkingPad neu, drücken und halten Sie sofort die Modus-Umschalttaste auf der Fernbedienung, das Ertönen des "Beep" zeigt den Erfolg der Kopplung an. Hinweis: Während des Betriebs sollte sich die Fernbedienung in der Nähe des LED-Anzeigefelds von WalkingPad befinden.

6. Fehler-Warnleuchte

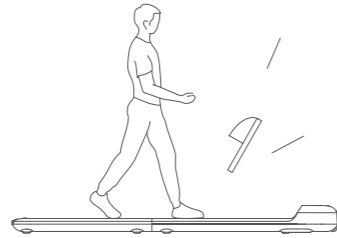
Die Fehlerwarnleuchte auf dem Anzeigefeld ist ausgeschaltet, wenn das Walkingpad einwandfrei funktioniert. Wenn ein Fehler auftritt, leuchtet die Fehlerwarnleuchte auf und zeigt den Fehlercode an.

- E01: Obere Steuerung empfängt Daten der unteren Steuerung abnormal
- E02: Hall-Fehler
- E03: Software-Überstromschutz
- E04: Schutz vor blockiertem Rotor
- E05: Die Daten, die von der unteren control is abnormal
- E06: Hardware-Überstromschutz
- E07: Motorunterspannungsschutz E08: Motorüberspannungsschutz E09: Motorphasenausfallschutz
- E10: Motorüberlastschutz
- E20: Unnormale Kommunikation
- E21: Sensorausfall

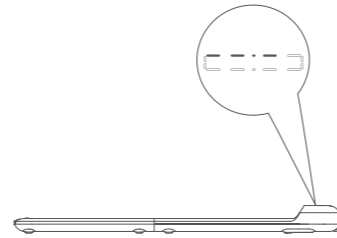
4.5 Sicherheitshinweis



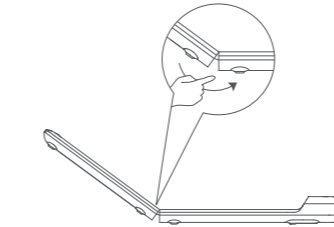
⚠ Halten Sie einen rückwärtigen Abstand von 1000 mm oder mehr ein.



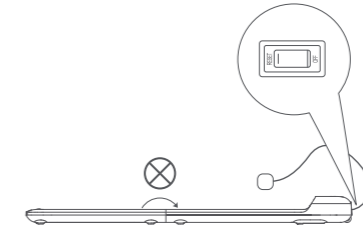
⚠ Bitte wählen Sie Sportschuhe.



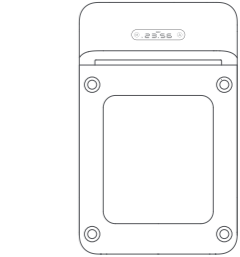
⚠ Bitte stehen Sie nicht auf dem Gehwagen auf, wenn er sich in der automatischen Kalibrierungssituation befindet.



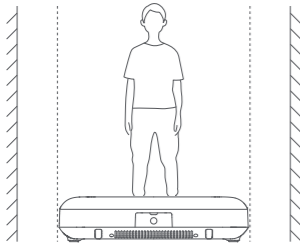
⚠ Einklemm



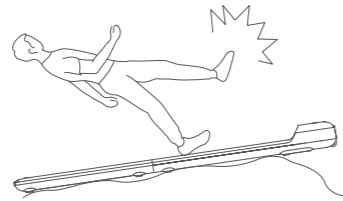
⊗ Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie das WalkingPad hochklappen.



⊗ Verbot der vertikalen Platzierung.



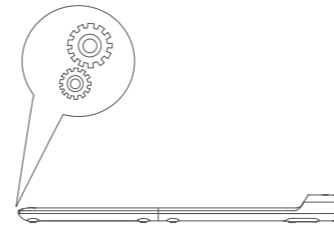
⚠ Bitte halten Sie einen Abstand von 500 mm oder mehr für beide Seiten ein.



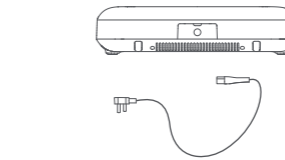
⊗ Die Verwendung auf unebenem Boden ist verboten.



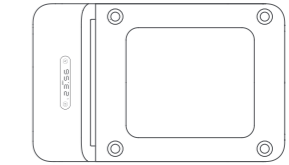
⊗ Es ist strengstens untersagt, während des Gehens auf dem Gehblock auf und ab zu gehen. Wenn ein Notfall eintritt, drücken Sie bitte die Fernbedienung START/STOP und treten Sie von der Gehhilfe weg von eine Seite.



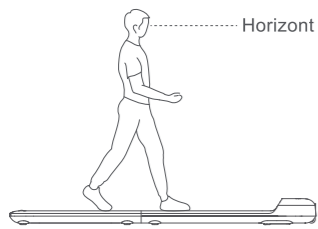
⚠ Anti-Beteiligte, bitte nicht trampeln.



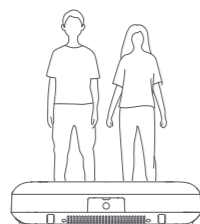
⚠ Bitte ziehen Sie den Stecker heraus, wenn Sie ihn nicht benutzen.



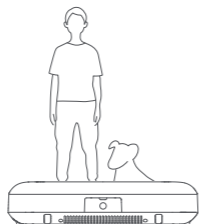
⊗ Verbot der seitlichen Platzierung.



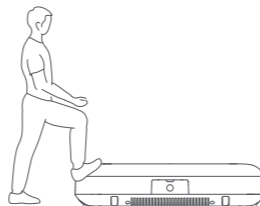
⚠ Bitte halten Sie Ihren Blick horizontal, um Schwindel zu vermeiden.



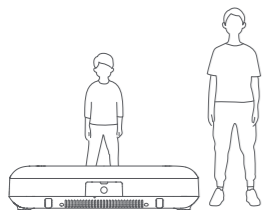
⊗ Mehr als eine Person auf dem Walkingpad ist verboten.



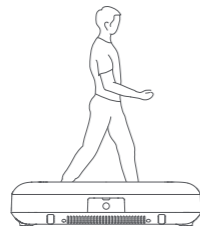
⊗ Die Verwendung der Maschine mit einem Haustier ist verboten.



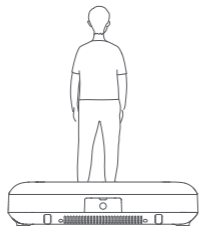
⊗ Das Trampeln des Maschinenoberteils ist verboten.



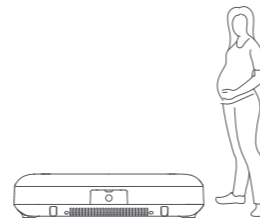
⚠ Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Walkingpad spielen.



⊗ Das seitliche Betreten der Maschine ist verboten.



⊗ Rückwärtsgehen auf der Maschine ist verboten.



⚠ Bitte verwenden Sie dieses Produkt vernünftig entsprechend Ihrer körperlichen Verfassung (ältere Menschen und schwangere Frauen sollten es mit Vorsicht verwenden). Wenn Sie sich unwohl fühlen, brechen Sie das Training sofort ab. Falls erforderlich, suchen Sie bitte einen Arzt auf.

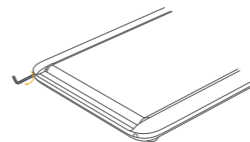
4.6 Auswechseln und entsorgen

1. Reinigen Sie die Laufmaschine



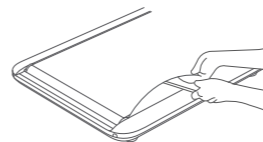
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Geben Sie einige Tropfen des Reinigungsmittels auf einen Baumwollappen oder ein Handtuch. Schütten Sie das Reinigungsmittel nicht direkt auf den Riemen und verwenden Sie keine sauren oder ätzenden Reiniger
- Wischen Sie Staub und Flecken auf dem Rahmen, der Frontplatte und dem Riemen ab. Wischen Sie die Rückseite des Riemens nicht ab
- Nach längerem Gebrauch können Staub und Flecken auf der Rückseite auftreten, das ist normal und kann einfach entfernt werden.

2. Einstellen des Riemens



- Halten Sie sowohl die Modus-Schalttaste als auch die Beschleunigungstaste auf der Fernbedienung über 3 Sekunden lang gedrückt..
- Auf der Vorderseite wird "CALI" angezeigt, und die Geschwindigkeit beträgt 4 km/Std
- Wenn der Riemen nach links abweicht: Drehen Sie die linke Einstellschraube um einen Halbkreis im Uhrzeigersinn
- Wenn der Riemen nach rechts abweicht: Drehen Sie die rechte Stellschraube um einen Halbkreis im Uhrzeigersinn.
- Wenn der Riemen durchrutscht: Drehen Sie die linke und rechte Einstellschraube gleichzeitig um einen Halbkreis im Uhrzeigersinn.
- Lassen Sie das Gerät für 1-2 Minuten laufen und prüfen Sie, ob es nachjustiert werden muss.

3. Schmieren Sie den Riemen



- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Heben Sie den Riemen an und tragen Sie Silikonöl auf die Rückseite des Riemens auf.
- Schalten Sie das Gerät wieder ein
- Lassen Sie das Gerät 10-20 Sekunden lang mit weniger als 4 km/Std. laufen.
- Tragen Sie jeweils nur 5 ml ~ 10 ml Schmieröl auf, zu viel Schmieröl lässt den Riemen
- Tragen Sie das Silikonöl einmal alle 3 Monate auf.

4.7 Markenzeichen und rechtlicher

Die Patente für die Produkte der Kingsmith WalkingPad-Laufbandserie wurden von Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd. entwickelt und sind Eigentum des Unternehmens. Keine Organisation oder Einzelperson darf dieses Handbuch ganz oder teilweise ohne die schriftliche Genehmigung von Kingsmith kopieren, verteilen oder diese Patente ohne Genehmigung verwenden.

Beim Druck dieses Handbuchs haben wir so weit wie möglich verschiedene Funktionsbeschreibungen und Anweisungen darin untergebracht. Aufgrund der ständigen Verbesserung der Produktfunktionen und Konstruktionsänderungen kann es jedoch zu Abweichungen zu den von Ihnen erworbenen Produkten kommen. Aufgrund von Produktaktualisierungen kann dieses Handbuch in Bezug auf Farbe, Aussehen usw. vom tatsächlichen Produkt abweichen. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt.

4.8 Auswechseln und entsorgen



Die in diesem Gerät enthaltene Batterie muss zur Entsorgung entnommen werden.

Verwenden Sie beim Austausch der Batterie nur die Originalbatterie, die Sie in unserem Online-Ersatzteilshop erhalten.

Das Batteriefach befindet sich an der Unterseite des Geräts. Öffnen Sie das Fach, indem Sie die Schraube im Deckel mit einem geeigneten Schraubendreher entfernen und dann das untere Ende der Verriegelung auf die Anschlüsse drücken. Auf diese Weise können beide Seiten der Verbindung durch Auseinanderziehen getrennt werden. Beim Einsetzen einer neuen Batterie, schieben Sie die beiden Anschlüsse zusammen und achten Sie darauf, dass die Verriegelung über dem Anschlag einrastet. Entsorgen Sie die alte Batterie niemals im Hausmüll, sondern nur über die dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen. Dies gilt auch für die Batterie von defekten Geräten.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, müssen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden, da sie wertvolle Materialien enthalten, die wiederverwertet werden können. Eine ordnungsgemäße Entsorgung schützt die Umwelt und die menschliche Gesundheit. Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder Ihrem Händler.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Attenzione: Si avvisa l'utente che cambiamenti o modifiche non espressamente approvate dalla parte responsabile della conformità potrebbero annullare l'autorità dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) questo dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.

NOTA: Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle Norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installata e utilizzata secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione.

Nel caso in cui questa apparecchiatura causi interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, che possono essere determinate accendendo e spegnendo l'apparecchiatura, l'utente è incoraggiato a provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

Dichiarazione FCC sull'Esposizione alle Radiazioni

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC stabiliti per un ambiente non controllato.

Questo trasmettitore non deve essere collocato insieme o funzionare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

L'apparecchio è destinato all'uso domestico



PERICOLO – Per ridurre il rischio di scosse elettriche:

Scollegare sempre questo apparecchio dalla presa elettrica subito dopo l'uso e prima della pulizia.



PERICOLO – Per ridurre il rischio di ustioni, incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone:

- 1) Un apparecchio non deve mai essere lasciato incustodito quando è collegato. Scollegare dalla presa quando non è in uso e prima di inserire o rimuovere parti.
- 2) È necessaria un'attenta supervisione quando questo apparecchio viene utilizzato da, sopra o vicino a bambini, invalidi o disabili.
- 3) Utilizzare questo apparecchio solo per l'uso previsto, come descritto in questo manuale. Non utilizzare accessori non consigliati dal produttore.
- 4) Non utilizzare mai questo apparecchio se ha un cavo o una spina danneggiati, se non funziona correttamente, se è caduto o è stato danneggiato o se è caduto in acqua. Restituire l'apparecchio a un centro di assistenza per l'esame e la riparazione.
- 5) Non trasportare questo apparecchio tramite il cavo di alimentazione o utilizzare il cavo come maniglia.
- 6) Tenere il cavo lontano da superfici calde.
- 7) Non far cadere o inserire alcun oggetto in alcuna apertura.
- 8) Non utilizzare all'aperto.
- 9) Non operare dove vengono utilizzati prodotti aerosol (spray) o dove viene somministrato ossigeno.
- 10) Per scollegare, portare tutti i comandi in posizione off, quindi rimuovere la spina dalla presa.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Collegare questo apparecchio solo a una presa adeguatamente messa a terra. Vedere le istruzioni per la messa a terra.

Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state supervisionate o istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza. Tenere i bambini di età inferiore ai 13 anni lontano da questa macchina.

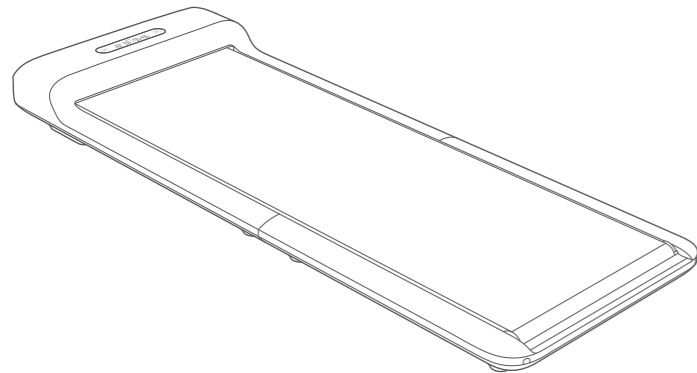
Per ridurre il rischio di scosse elettriche, questo apparecchio è dotato di una spina polarizzata (una lama è più larga dell'altra). Questa spina si inserisce in una presa polarizzata solo in un modo. Nel caso in cui la spina non si inserisca completamente nella presa, invertire la spina. Se ancora non si adatta, contattare un elettricista qualificato per installare la presa corretta. Non modificare in alcun modo la spina.

Indice

5.1 Prodotto e Accessori	93
5.2 Schema Funzionale	94
5.3 Guida per la prima messa in funzione	98
5.4 Apprendimento dell'uso WalkingPad	100
5.5 Precauzioni di Sicurezza	104
5.6 Manutenzione e Assistenza	107
5.7 Marchio e Dichiarazione Legale	108
5.8 Sostituzione e Smaltimento	109

Benvenuto da usare

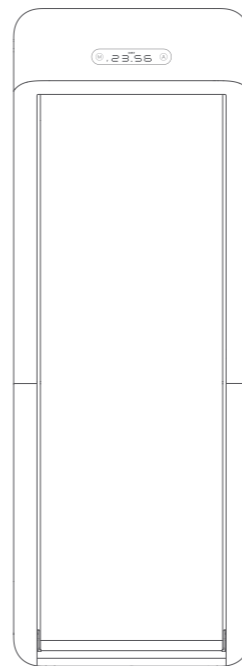
Grazie per aver scelto il dispositivo di camminata KingSmith WalkingPad, di seguito denominato WalkingPad, che possiede vari vantaggi tra cui un design integrale raffinato, pieghevole e innovativo. D'ora in poi, goditi la vita di qualità di camminare a casa.



Prestazione & Indicatori	Parametri dettagliati
Dimensioni estese	1445 x 518 x 125 mm 56.9" x 20.4" x 4.9"
Dimensioni pieghevoli	825 x 518 x 136 mm 32.5" x 20.4" x 5.4"
Zona pedonale	1200 x 400 mm 47" x 15.7"
Peso netto	25 kg / 55 lbs
Carico massimo	100 kg / 220 lbs
Età applicabile	14 ~ 60 anni
Altezza applicabile	Illimitato
Velocità minima	0.5 km/hr 0.5 mi/hr
Velocità massima	6 km/hr 3.7 mi/hr
Ingresso alimentazione	735 W
Frequenza	50 / 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V ~
Modalità sportiva	Modalità standby/ Modalità manuale/ Modalità automatica

5.1 Prodotto e accessori

Controllare attentamente se il contenuto della confezione è completo e integro. Se c'è qualcosa mancante o danneggiato, contattare il venditore..



Prodotto Principale

Accessori



Cavo di alimentazione



Telecomando



Cordino per
telecomando



Chiave esagonale a
forma di L



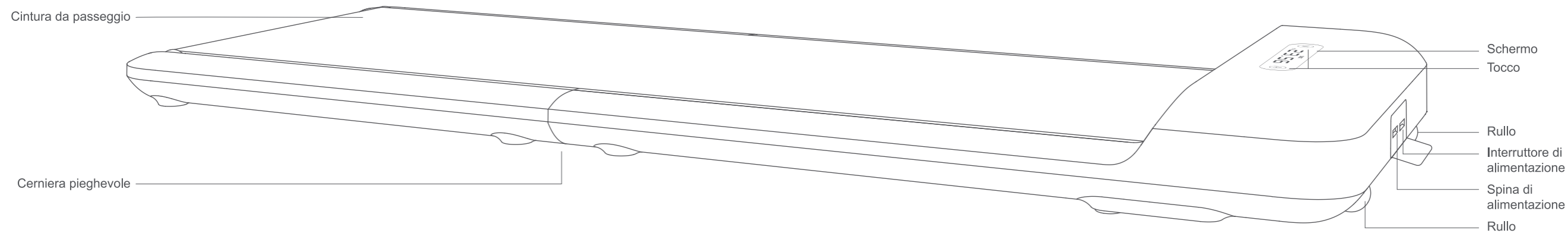
Olio di silicone



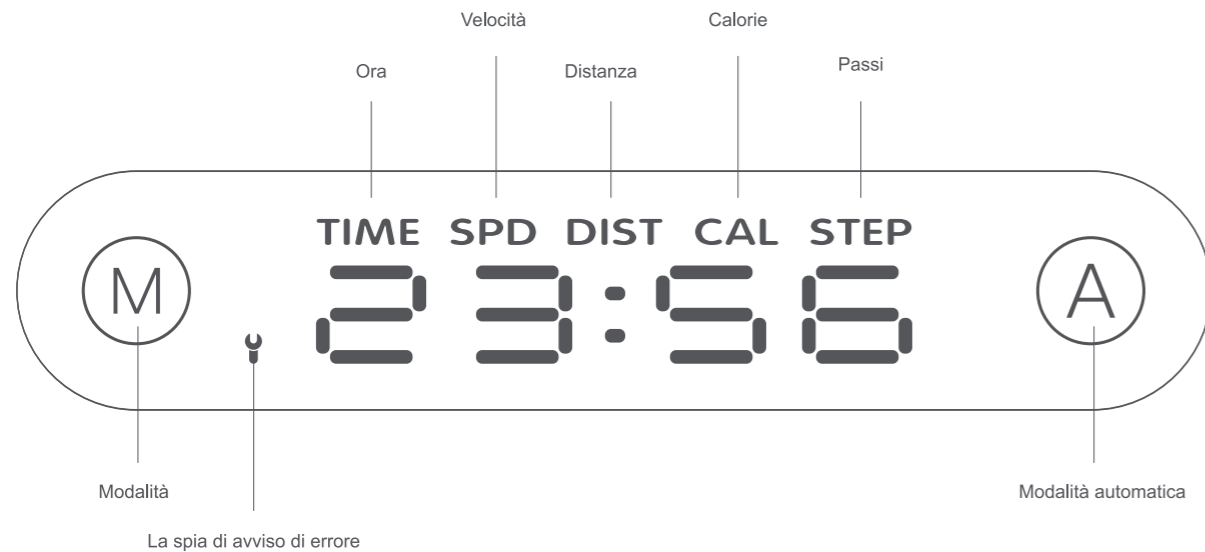
Manuale Utente

5.2 Schema Funzionale

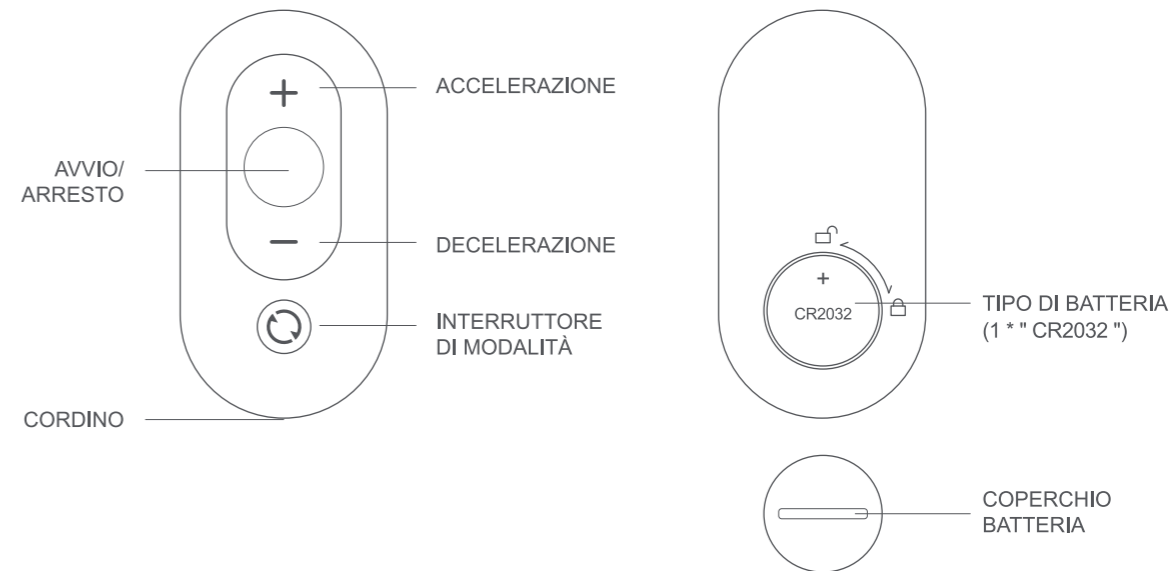
1. Corpo principale del prodotto



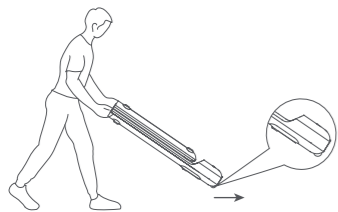
2. Introduzione della funzione del pannello indicatore



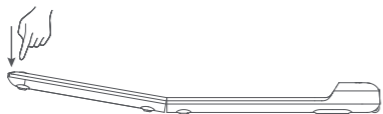
3. Telecomando WalkingPad



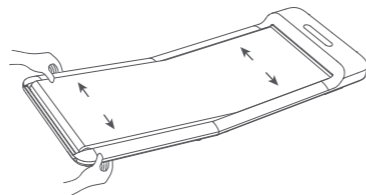
5.3 Guida per la prima messa in funzione



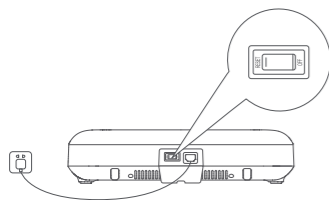
1. Scegliere un terreno pianeggiante per posizionare il WalkingPad. È vietato appoggiarlo su cuscini spessi e morbidi.
Nota: Non collegare l'alimentazione prima che il WalkingPad sia completamente aperto.



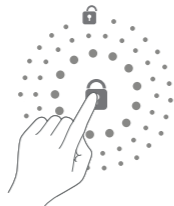
2. Aprire lentamente il WalkingPad e premerlo verso il basso per appiattirlo completamente.



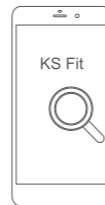
3. Controllare e regolare il nastro scorrevole per assicurarsi che sia centrato.



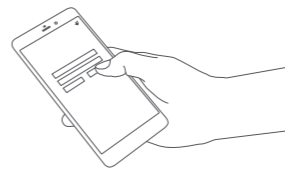
4. Collegare il cavo di alimentazione e premere il pulsante per accendere.



5. sbloccare tutte le funzioni in due modi, altrimenti il limite di velocità rimane a 3 km/h (1,9 mi/h):
 - 1) Camminare per 1 km (0,6 mi) prima sul dispositivo, riavviare per sbloccare tutte le funzioni.
 - 2) Guida completa per principianti tramite App "KS Fit" per sbloccare tutte le funzioni.



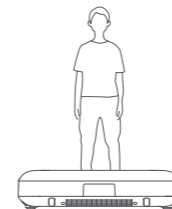
6. Cercare l'App "KS Fit" da Apple Store o Google Play e completare l'installazione.



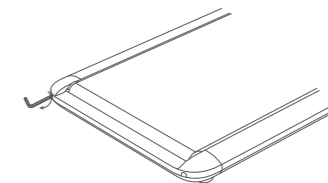
7. Aprire l'app, seguire le istruzioni per configurare il dispositivo.



8. Entrare nella guida per principianti per sbloccare tutte le funzioni.



9. Iniziare a usare il WalkingPad.



10. Nel caso in cui la cintura si discosti dall'orbita in uso, regolare correttamente.
VEDI: 06 Manutenzione e assistenza.

5.4 Apprendimento dell'uso WalkingPad

1. Istruzioni per la modalità

M Modalità manuale

La spia della modalità manuale è accesa; Controlla la velocità tramite il telecomando o l'App.

A Modalità Automatica

La spia della modalità automatica è accesa;
La velocità è controllata automaticamente da un algoritmo intelligente.
Segue la velocità del camminare.



Interruttore di modalità
Pressione breve: ritorno alla modalità precedente.

2. Istruzioni per il controllo della modalità standby

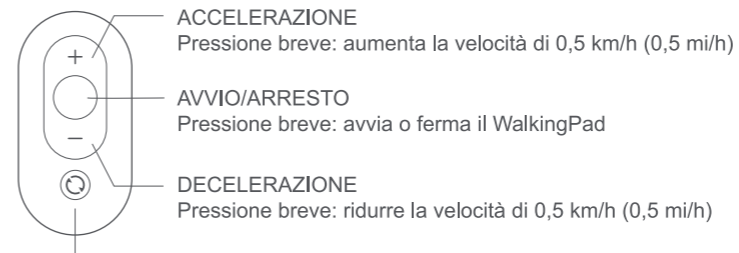
Il motore e il sensore smettono di rispondere in questa modalità per evitare che i non utenti attivino accidentalmente il WalkingPad.

3. Istruzioni per il controllo della modalità manuale (modalità primaria)

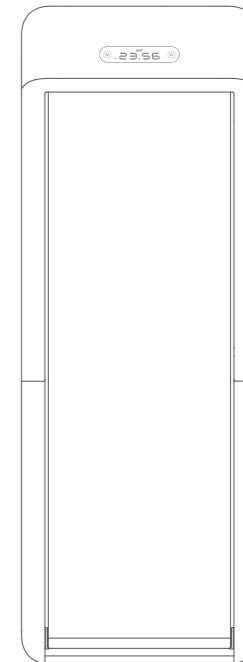


Modalità manuale

In questa modalità, la velocità del WalkingPad può essere controllata dal telecomando. Si consiglia ai principianti di utilizzare prima la modalità manuale e quindi di utilizzare la modalità automatica dopo essere stati esperti nell'uso del WalkingPad. La modalità manuale è comandata di default da telecomando, ovvero il tasto START/STOP del telecomando serve per avviare o arrestare il WalkingPad, che può essere modificato nel client "Personalizzate" .



INTERRUTTORE DI MODALITÀ
Pressione breve: passa alla modalità automatica.
Pressione lunga: passa alla modalità Standby.

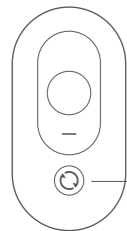


4. Descrizione del controllo della modalità automatica (modalità avanzata)



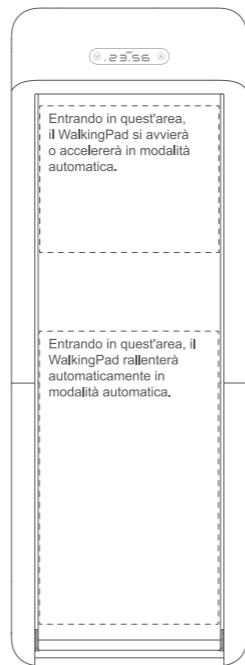
Modalità automatica

Questa è una modalità impegnativa e di classe superiore, l'utente può camminare sul Walkingpad completamente fuori dal telecomando. Consigliamo solo a coloro che hanno buone capacità sportive o esperienza di deambulazione di accettare la sfida.



Interruttore di modalità

Pressione breve: passa alla modalità manuale.
Pressione lunga: passa alla modalità Standby.



5. Avviso sul telecomando

Se il telecomando non risponde o se ne cambia uno nuovo, il telecomando e il dispositivo mobile devono ristabilire la comunicazione.

Metodo di accoppiamento del telecomando:

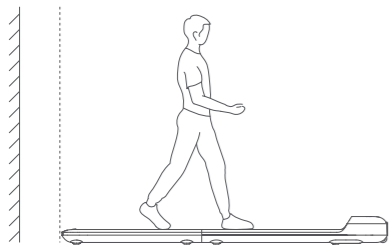
Riavviare il WalkingPad, premere e tenere subito premuto il pulsante di commutazione della modalità sul telecomando, l'ascolto del suono di "Beep" indica il successo dell'accoppiamento. Nota: durante l'operazione, il telecomando deve essere vicino al pannello del display a LED di WalkingPad.

6. Spia di avviso di errore 𐄂

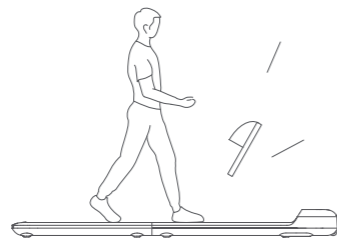
La spia di avviso di errore sul pannello del display è spenta quando Walkingpad funziona correttamente. Quando si verifica un errore, la spia di avviso di errore si accende e mostra il codice di errore.

- E01: Il controllo superiore riceve i dati del controllo inferiore in modo anomalo
- E02: Guasto Hall
- E03: Protezione da sovracorrente software
- E04: rotezione rotore bloccato
- E05: I dati ricevuti dal controllo inferiore sono anormali
- E06: Protezione da sovracorrente hardware
- E07: Protezione da sottotensione del motore
- E08: Protezione da sovratensione del motore
- E09: Protezione mancanza fase motore
- E10: Protezione da sovraccarico del motore
- E20: Comunicazione anomala
- E21: Guasto del sensore

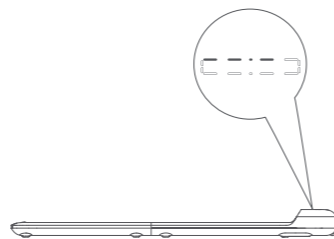
5.5 Aviso de seguridad



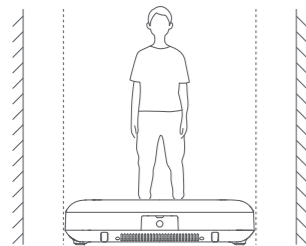
⚠ Mantener una distancia posterior de 1000 mm o più.



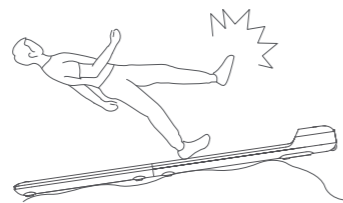
⚠ Scegliere scarpe sportive.



⚠ Non alzarsi in piedi sul tapis roulant quando è in una situazione di calibrazione automatica.



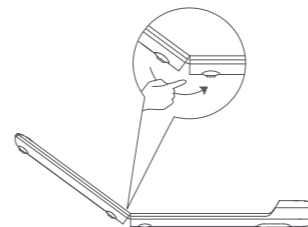
⚠ Mantener una distanza di 500 mm o più per entrambi i lati.



⊗ È vietato l'uso su terreni irregolari.



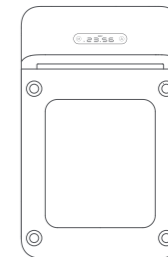
⊗ È severamente vietato salire e scendere dal tappetino mentre si cammina. Quando si verifica un'emergenza, premere il telecomando AVVIO/ARRESTO e allontanarsi dal tappetino da un lato.



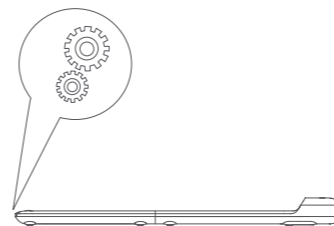
⚠ Anti-pizzicamento.



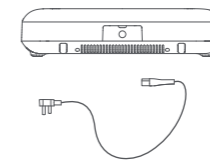
⊗ Spegner l'alimentazione prima di ripiegare il WalkingPad.



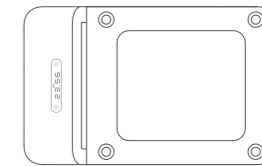
⊗ Divieto di posizionamento verticale.



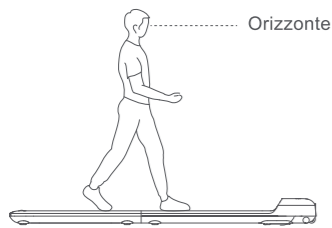
⚠ Anti-coinvolto, per favore non calpestare.



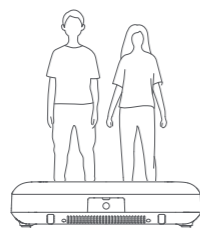
⚠ Staccare la spina quando non la usi.



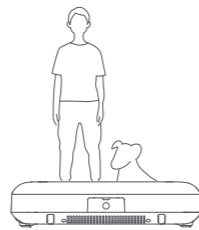
⊗ Divieto di posizionamento laterale.



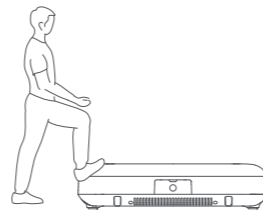
⚠ Tenere la vista orizzontale per evitare vertigini.



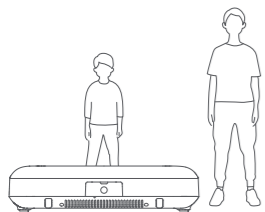
⊗ È vietato più di una persona sul Walkingpad.



⊗ È vietato l'uso della macchina con animali domestici.



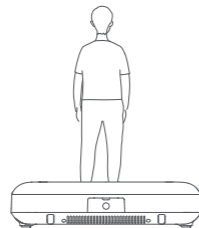
⊗ È vietato calpestare la testa della macchina.



⚠ I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il Walkingpad.



⊗ È vietato camminare lateralmente sulla macchina.



⊗ È vietato camminare all'indietro sulla macchina.



⚠ Utilizzare questo prodotto ragionevolmente in base alle proprie condizioni fisiche (gli anziani e le donne incinte dovrebbero usarlo con cautela). In caso di malessere, interrompere immediatamente l'esercizio. Se necessario, consultare un medico.

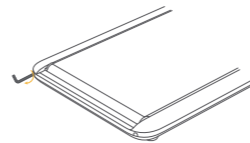
5.6 Sostituzione e smaltimento

1. Pulizia della macchina da passeggio



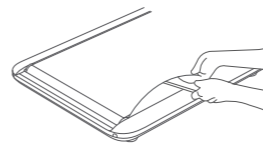
- Spegner la macchina e scollegare il cavo di alimentazione.
- Aggiungere diverse gocce di detersivo su uno straccio di cotone o un asciugamano. Non versare il detersivo direttamente sul nastro e non utilizzare detersivi acidi o corrosivi.
- Rimuovere la polvere e le macchie dal telaio, dal pannello frontale e dalla cintura. Non pulire la parte posteriore della cintura.
- Dopo l'uso per un periodo, possono apparire polvere e macchie sulla parte posteriore, che è una situazione normale, e basta pulirli..

2. Regolazione della cintura



- Premere e tenere premuti sia il pulsante di cambio modalità che il pulsante di accelerazione sul telecomando per 3 secondi.
- Il pannello frontale mostra "CALI" e la velocità è di 4 km/h (2,5 mi/h).
- Se la cinghia devia a sinistra: girare la vite di regolazione sinistra di un semicerchio in senso orario.
- Se la cinghia devia a destra: girare la vite di regolazione destra di un semicerchio in senso orario.
- Se la cinghia scivola: girare contemporaneamente la vite di regolazione sinistra e destra per un semicerchio in senso orario.
- Mantenere la macchina in funzione per 1-2 minuti e verificare se è necessario regolare nuovamente.

3. Lubrificazione della cinghia



- Spegner la macchina e scollegare il cavo di alimentazione.
- Sollevare la cintura e applicare olio di silicone sul retro della cintura.
- Riaccendere la macchina
- Mantenere la macchina a una velocità inferiore a 4 km/h (2,5 mi/h) per 10-20 20 secondi.
- Applicare solo 5 ml ~ 10 ml di olio lubrificante ogni volta, troppo olio lubrificante fa scivolare la cinghia.
- Applicare per l'olio di silicone una volta ogni 3 mesi.

5.7 Marchio e Avviso legale

I brevetti coinvolti nei prodotti della serie di tapis roulant WalkingPad Kingsmith sono realizzati da Beijing Kingsmith Technology Co., Ltd. e di proprietà della Società. Nessuna organizzazione o individuo può copiare, distribuire tutto o parte di questo manuale senza il permesso scritto di Kingsmith e non può usare questi brevetti senza autorizzazione.

Durante la stampa di questo manuale, abbiamo inserito, per quanto possibile, varie descrizioni funzionali e istruzioni. Tuttavia, a causa del continuo miglioramento delle funzioni del prodotto e delle modifiche al design, potrebbero esserci ancora discrepanze con i prodotti acquistati. A causa dell'aggiornamento del prodotto, questo manuale potrebbe discostarsi dal prodotto reale in termini di colore, aspetto, ecc. Fare riferimento al prodotto reale

5.8 Sostituzione e smaltimento



La batteria contenuta in questo apparecchio deve essere rimossa o smaltita.

Durante la sostituzione della batteria, utilizzare solo la batteria originale, disponibile nel nostro negozio di ricambi online.

Il vano batterie si trova sul lato inferiore dell'apparecchio. Aprire il vano svitando la vite nel coperchio con un cacciavite adatto, quindi premere l'estremità inferiore del fermo di bloccaggio sui connettori. In questo modo, entrambi i lati della connessione possono essere separati separandoli.

Quando si inserisce una nuova batteria, premere insieme i due connettori e assicurarsi che il fermo si blocchi sopra il fermo. Non smaltire mai la vecchia batteria nei rifiuti domestici, ma solo attraverso gli appositi punti di raccolta pubblici. Questo vale anche per la batteria degli apparecchi difettosi.



I dispositivi contrassegnati da questo simbolo devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici, poiché contengono materiali di valore che possono essere riciclati. Un corretto smaltimento protegge l'ambiente e la salute umana. L'autorità locale o il rivenditore possono fornire informazioni in merito.

IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Cuidado: O utilizador é advertido de que alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pelo cumprimento podem anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes: (1) este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

NOTA: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, nos termos da Parte 15 das Regras da FCC. Estes limites são concebidos para proporcionar uma protecção razoável contra interferências nocivas numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências nocivas às comunicações por rádio. No entanto, não há garantias de que não ocorram interferências numa instalação em particular.

Se este equipamento causar interferências prejudiciais à recepção de rádio ou televisão, que podem ser determinadas desligando e ligando o equipamento, o utilizador é encorajado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

-- Reorientar ou deslocar a antena de recepção.

-- Incrementar a separação entre o equipamento e o receptor.

-- Ligar o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele a que o receptor está ligado.

-- Consultar o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda. Declaração de Exposição à Radiação da FCC

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC estabelecidos para um ambiente não controlado. Este transmissor não deve ser co-localizado ou funcionar em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor.

IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

O aparelho destina-se a uso residencial.

PERIGO

Para reduzir o risco de choque eléctrico:

Desligar sempre este aparelho da tomada eléctrica imediatamente após a sua utilização e antes da limpeza.

AVISO

Para reduzir o risco de queimaduras, incêndio, choque eléctrico, ou ferimentos em pessoas:

- 1) Um aparelho nunca deve ser deixado desacompanhado quando ligado à corrente. Desligar da tomada quando não estiver a ser utilizado, e antes de colocar ou retirar peças.
- 2) É necessária a supervisão de cola quando este aparelho é utilizado por, sobre, crianças, inválidos ou pessoas deficientes.
- 3) Utilizar este aparelho apenas para o seu uso pretendido, tal como descrito neste manual. Não utilizar acessórios não recomendados pelo fabricante.
- 4) Nunca utilizar este aparelho se tiver um cabo ou ficha danificados, se não estiver a funcionar correctamente, se tiver caído ou danificado, ou se cair na água. Devolver o aparelho a um centro de serviço para exame e reparação.
- 5) Não transportar este aparelho por cabo de alimentação ou utilizar o cabo como punho.
- 6) Manter o cordão afastado de superfícies aquecidas.
- 7) Nunca deixar cair ou inserir qualquer objecto em qualquer abertura.
- 8) Não utilizar ao ar livre.
- 9) Não operar onde produtos aerossol (spray) estão a ser utilizados ou onde está a ser administrado oxigénio.
- 10) Para desligar, rodar todos os comandos para a posição de desligado, depois retirar a ficha da tomada.

IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Ligar este aparelho apenas a uma tomada devidamente ligada à terra. Ver Grounding Instructions.

Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. Manter as crianças com menos de 13 anos afastadas desta máquina.

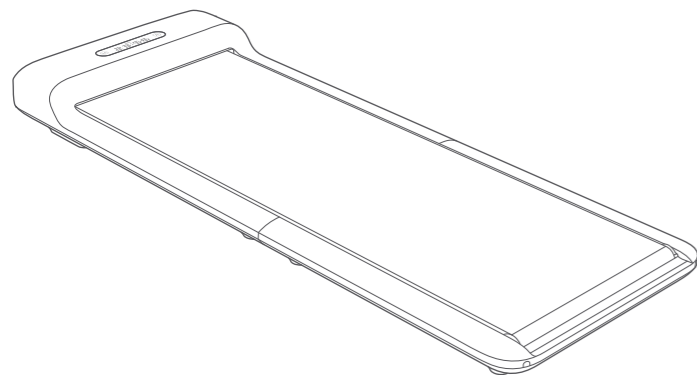
Para reduzir o risco de choque eléctrico, este aparelho tem uma ficha polarizada (uma lâmina é mais larga do que a outra). Esta ficha só caberá numa tomada polarizada. ISe a ficha não caber totalmente na tomada, inverter a ficha. ISe ainda não caber, contactar um electricista qualificado para instalar a tomada adequada. Não mudar a ficha de forma alguma.

Conteúdo

6.1 Produtos e acessórios	115
6.2 Diagrama esquemático de funções	116
6.3 Guia para o funcionamento inicial	120
6.4 Aprenda a usar o WalkingPad	122
6.5 Aviso de segurança	126
6.6 Manutenção e Serviço	129
6.7 Marca registada e declaração legal	130
6.8 Substituição e eliminação	131

Bem-vindo

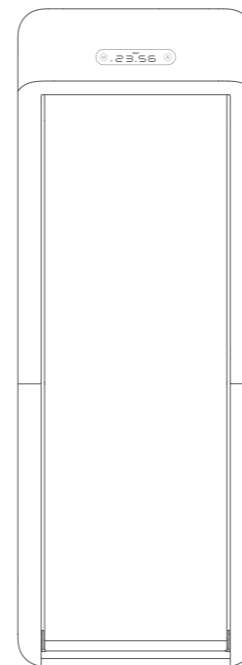
Muito obrigado por ter escolhido o dispositivo WalkingPad WalkingPad, doravante referido como WalkingPad, que possui várias vantagens, incluindo um design integral requintado, dobrável e inovador. A partir de agora, desfrute da qualidade de vida dos passeios a pé em casa.



Desempenho e indicadores	Parâmetros detalhados
Dimensões de expansão	1445 × 518 × 125 mm 56.9" × 20.4" × 4.9"
Dimensões dobráveis	825 × 518 × 136 mm 32.5" × 20.4" × 5.4"
WalkingArea	1200 × 400 mm 47" × 15.7"
Peso líquido	25 kg/55 lbs
Carga máxima	100/220 lbs
Idade aplicável	14 - 60 anos de idade
Altura aplicável	Ilimitado
Velocidade mínima	0.5 km/hr 0.5 mi/hr
Velocidade máxima	6 km/hr 3.7 mi/hr
Entrada de potência	735W
Frequência	50-60 Hz
Tensão nominal	220-240 V
Modo desportivo	Modo standby / Modo manual Modo automático

6.1 Produto e acessórios

Verifique cuidadosamente se os artigos da caixa de embalagem estão completos e intactos. Se houver alguma coisa em falta ou danificada, contacte o vendedor.



Passadeira

Acessórios



Linha eléctrica



Controlo Remate



Controlo Remate lanyard



Chave em forma de Hex L



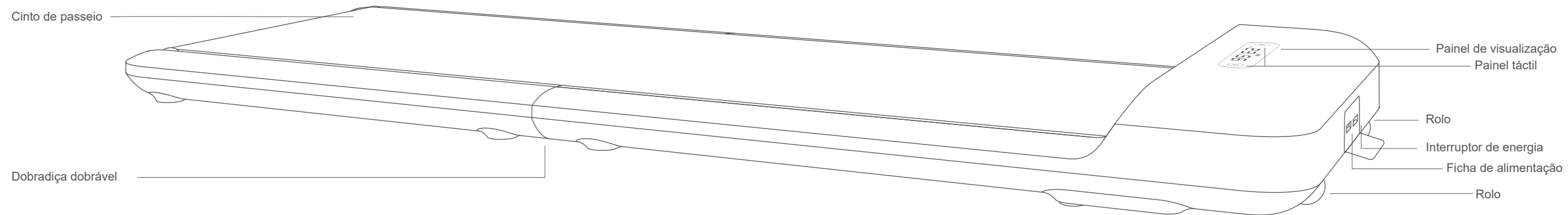
Óleo de Silicone



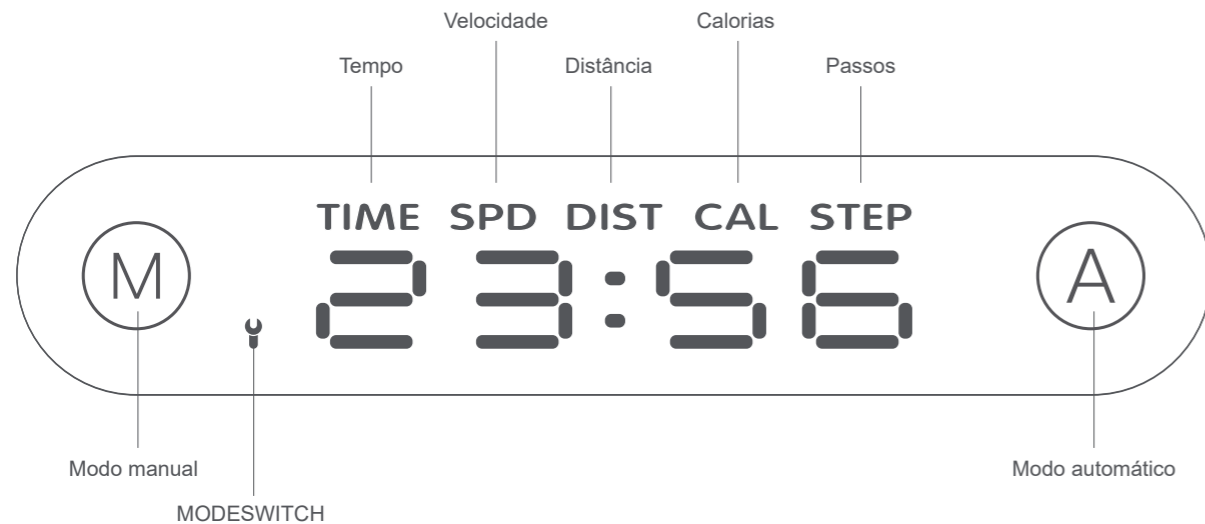
Manual do Utilizador

6.2 Diagrama esquemático de funções

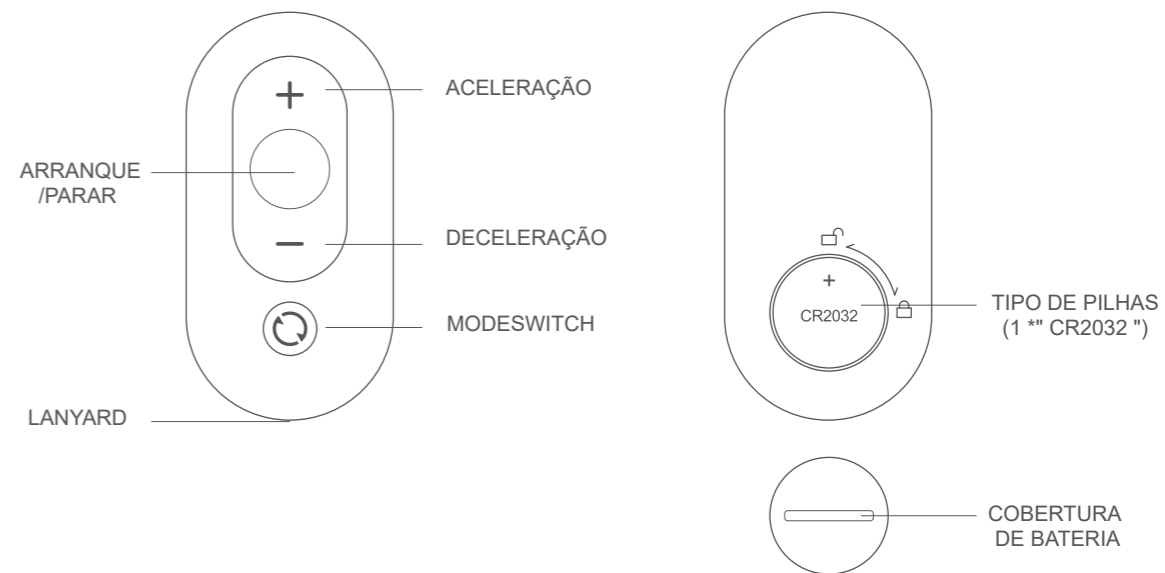
1. Corpo principal do produto



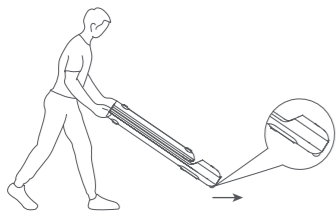
2. Introdução da função do painel indicador



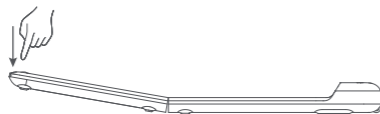
3. WalkingPad remeter controlo



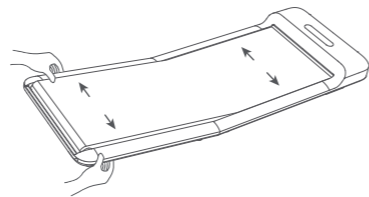
6.3 Guia de operação inicial distante



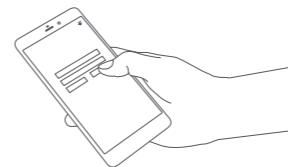
1. Escolher terreno plano para colocar o WalkingPad. É proibido colocá-lo sobre almofada grossa e macia. Atenção: Não ligar a corrente eléctrica antes do WalkingPad. está totalmente desdobrado..



2. Desdobrar o andarilho lentamente e pressioná-lo para baixo até ficar completamente plano.



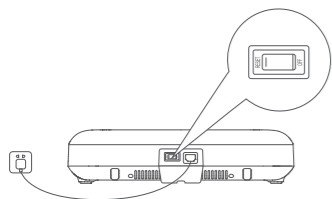
3. Verificar e ajustar o cinto de marcha para ter a certeza de que está centrado.



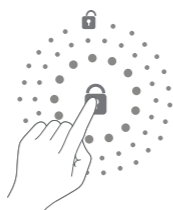
7. Abra o aplicativo, siga as instruções para configurar o dispositivo.



8. Entrar no guia de principiantes para desbloquear todas as funções.



4. Ligar o cabo de alimentação e premir o botão para ligar.

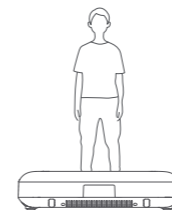


5. Desbloquear todas as funções seguindo duas vias, caso contrário o limite de velocidade permanece a 3km/hr (1,9mi/hr):

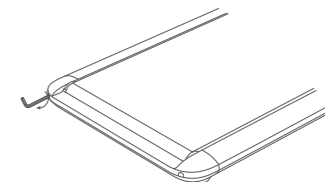
- 1) Caminhar 1km (0.6mi) primeiro no dispositivo, reiniciar para desbloquear todas as funções.
- 2) Completar o Guia de Iniciação por "KS Fit" APP para desbloquear todas as funções.



6. Pesquisar "KS Fit" App da Apple Store ou Google Play e instalação completa.



9. Comece a utilizar o WalkingPad.



10. Se o cinto se desviar da órbita em uso, por favor ajustar devidamente. VER: 06 Manutenção e serviço.

6.4 Aprenda a usar o WalkingPad

1. Instrução de modo

M

Modo manual

A luz do modo manual está acesa; controlar a velocidade através do remole control ou APP.

A

Modo automático

A luz do modo automático está ligada; a velocidade é automaticamente controlada por um algoritmo inteligente.

Segue a velocidade de marc

2. Estruturas do standby

O motor e o sensor deixam de responder neste modo para evitar não utilizadores de accionando acidentalmente o Walkingpad.



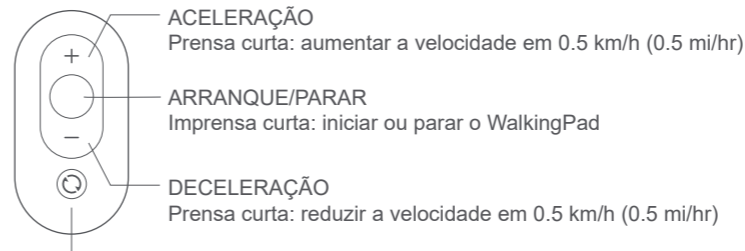
Interruptor de modo
Pressão curta: voltar ao modo anterior.

3. Instruções de controlo do modo manual (Modo principiante)

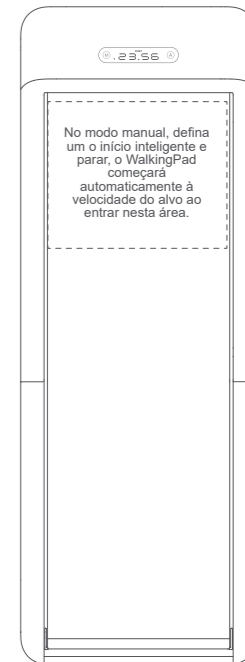


Modo manual

Neste modo, a velocidade do WalkingPad pode ser controlada pelo controlo remoto. Recomenda-se que os principiantes utilizem primeiro o modo manual e depois utilizem o modo automático depois de serem habilitados na utilização do WalkingPad. O modo manual é controlado pelo controlo remoto por defeito, ou seja, o botão START/STOP do controlo remoto é utilizado para iniciar ou parar o WalkingPad, que pode ser modificado no cliente "Personalizado".



MODESWITCH
Pressão curta: mudar para o modo automático.
Pressa longa: mudar para o modo



4. Descrição do controlo do modo automático (modo de avanço)

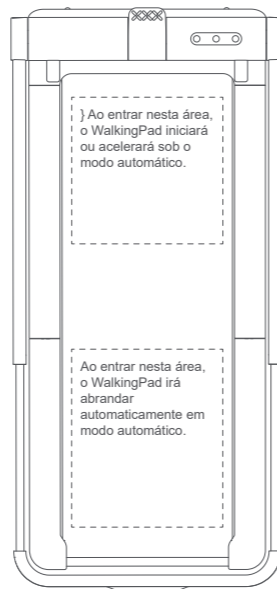


Modo automático

Este é um modo desafiante e de classe superior, o utilizador pode andar no Walkingpad completamente fora do controlador de remate. Apenas recomendamos àqueles que têm boas capacidades desportivas ou experiência de andar a pé para aceitar o desafio.

* Modo Switch

Pressão curta: mudar para o modo manual.
Prensa longa: mudar para o modo standby.



5. Aviso do Controlador Remoto

Se o controlador de remate não tiver resposta ou se mudar um novo, o controlador de remate e o dispositivo de caminhada precisam de restabelecer a comunicação.

Método de emparelhamento do controlo de remate:

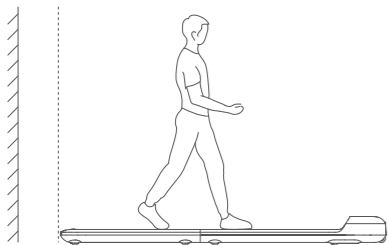
Restar! o WalkingPad, premir e manter premido o botão de mudança de modo no controlo de remate imediatamente, ouvir o som do "Beep" indica o sucesso do emparelhamento. Nota: Durante a operação, o controlo de remate deve ser fixado ao painel de LED do WalkingPad.

6. Luz de aviso de erro

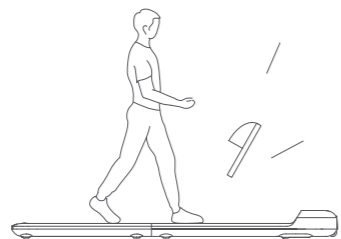
A luz de aviso de erro no painel de visualização está desligada quando o Walkingpad funciona bem. Quando ocorre um erro, a luz de aviso de erro acende e mostra o seu código de erro.

- E01: Controlo superior recebe dados de controlo inferior anormalmente
- E02: Erro no pavilhão
- E03: protecção de sobrecorrente de software
- E04: protecção de rotor bloqueado
- E05: Os dados recebidos pelo controlo inferior são anormais
- E06: Protecção de sobrecorrente do hardware
- E07: Protecção de subtensão do motor
- E08: Protecção de sobretensão do motor
- E09: Protecção de perda de fase do motor
- E10: Protecção de sobrecarga do motor
- E20: Comunicação anormal
- E21: Falha do sensor

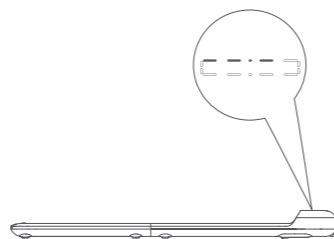
6.5 Aviso de segurança



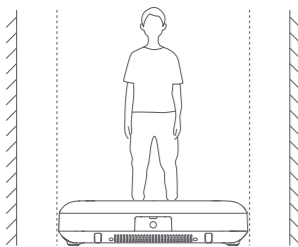
⚠ Por favor mantenha uma distância traseira de 1000 mm ou mais.



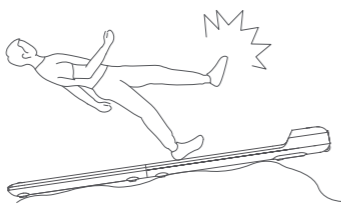
⚠ Por favor, escolha calçado desportivo.



⚠ Por favor, não se levante a máquina de caminhar quando estiver em situação de auto-calibração.



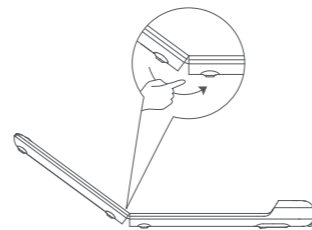
⚠ Por favor manter uma distância de 500 mm ou mais para ambos os lados.



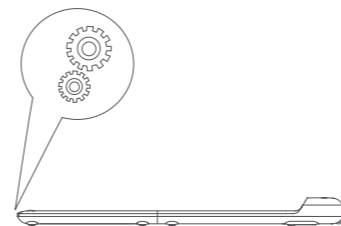
⊗ É proibida a utilização em terreno acidentado



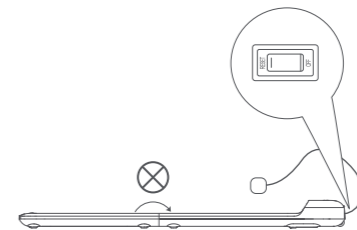
⊗ É estritamente proibido subir a pé e pela pista de caminhada enquanto caminha. Quando ocorre uma emergência, por favor carregar no comando Remote Control START/STOP e afastar-se da zona de caminhada a partir de um lado.



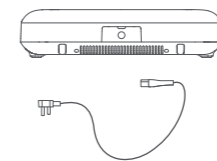
⚠ Anti-pinch.



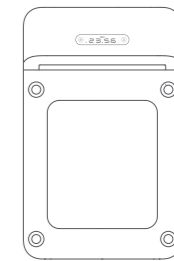
⚠ Anti-envolvimento, por favor não espezinhar.



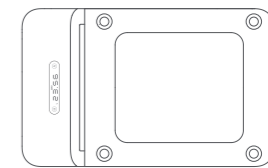
⊗ Desligar a energia antes de dobrar o WalkingPad.



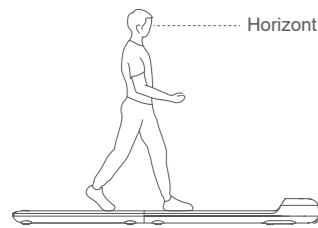
⚠ Por favor, retire a ficha quando não a estiver a utilizar.



⊗ Proibição de colocação vertical.

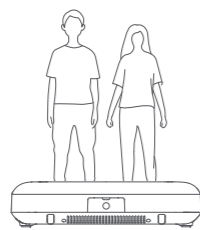


⊗ Proibição de colocação lateral.

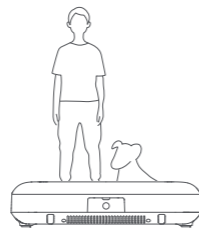


Horizont

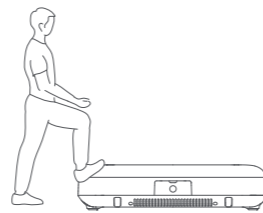
⚠ Por favor, mantenha a sua visão horizontal para evitar vertigens.



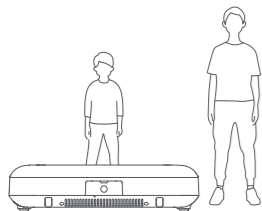
⊗ É proibido mais de uma pessoa no Walkingpad.



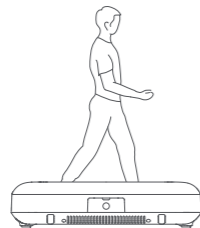
⊗ É proibida a utilização de máquina com animal de estimação.



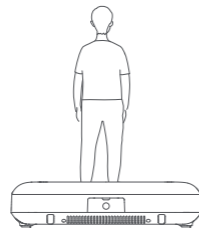
⊗ É proibido atropelar a cabeça da máquina.



⚠ As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o Walkingpad.



⊗ É proibido andar de lado na máquina.



⊗ É proibido andar para trás na máquina.



⚠ Por favor, utilize este produto razoavelmente de acordo com a sua condição física (os idosos e as mulheres grávidas devem utilizá-lo com cuidado). Se não se sentir bem, pare imediatamente de se exercitar. Se necessário, por favor, procure atenção médica.

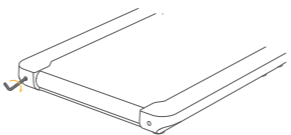
6.6 Manutenção e ajustamentos

1. Limpar a máquina de caminhar



- Desligue a máquina e desligue o cabo de alimentação.
- Adicionar várias gotas de detergente! em trapo de algodão ou toalha. Não deitar o detergente! directamente sobre a correia, e não utilizar produtos de limpeza ácidos ou corrosivos.
- Limpe o pó e nódoas no trame, painel frontal e cinto. Não limpe a parte de trás da cinta.
- Após um período de utilização, o pó e as manchas podem aparecer na parte de trás, que é uma situação normal, e limpe-os simplesmente.

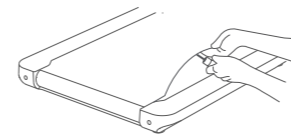
2. Ajustar o cinto



- Manter pressionado o botão de mudança de modo e o botão de aceleração no controlo de remate durante 3 segundos.
- O painel frontal mostra "CALI" e a velocidade é de 4 km/hr (2,5 mi/hr).
- Se o cinto se desviar para a esquerda: Rodar o parafuso de ajuste à esquerda para um semi-círculo no sentido dos ponteiros do relógio.
- Se a correia se desviar para a direita: Rodar o parafuso de ajuste da direita para um semi-círculo no sentido dos ponteiros do relógio.
- Se a correia estiver a escorregar: Rode o parafuso de ajuste à esquerda e à direita para um semi-círculo no sentido dos ponteiros do relógio, ao mesmo tempo.
- Manter a máquina a funcionar durante 1-2 minutos e verificar se necessita de reajustamento.

- Desligue a máquina e desligue o cabo de alimentação.
- Levantar a correia e aplicar óleo de silicone na parte de trás da correia.
- Voltar a ligar a máquina
- Manter a máquina a funcionar a menos de 4 km/hr (2,5 mi/hr) durante 10-20 20 segundos.
- Aplicar apenas 5 mi~ 10 mi de lubrificante! óleo cada vez, demasiado lubrificante! óleo faz com que a correia escorregue.
- Pedir óleo de silicone uma vez a cada 3 meses.

3. Lubrificar o cinto



6.7 Marca registada e Declaração legal

Beijing Kingsmith Technology Co., Ud detém as patentes dos produtos da série Walkingpad Walking Device. Kingsmith edita e detém os direitos de autor deste livro manual. Sem a permissão escrita de Kingsmith, é proibida qualquer forma de distribuição, reprodução, publicação, lançamento ou citação não autorizada por qualquer instituição ou indivíduo. Este manual contém o maior número possível de todas as funções e instruções de utilização. No entanto, devido a imperfeições do produto, alterações de design, etc., a descrição pode ainda ter discrepâncias com o que foi adquirido. Tendo em conta as actualizações do produto, a descrição neste manual pode diferir da que comprou em cor, aparência, etc. Os fornecimentos reais prevalecem. Este aparelho não se destina a pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho. As crianças a partir dos 8 anos de idade e as pessoas podem utilizar este aparelho com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que lhes tenha sido dada supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de uma forma segura e que tenham compreendido os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do utilizador não devem ser feitas por crianças sem supervisão.

6.8 Substituição e eliminação



bateria contida neste aparelho deve ser removida para eliminação.

Ao substituir a bateria, utilizar apenas a bateria original, disponível na nossa loja de peças online.

O compartimento da bateria está localizado na parte de trás do aparelho. Abrir o compartimento removendo o parafuso na tampa com uma chave de parafusos adequada, e depois pressionar a extremidade inferior do fecho de segurança nos conectores. Desta forma, ambos os lados da ligação podem ser separados, puxando-os para fora.

Ao inserir uma nova bateria, empurrar os dois conectores e assegurar-se de que o fecho se fecha sobre o batente.

Nunca deitar a bateria velha no lixo doméstico, mas apenas através de um ponto de recolha público adequado. Isto também se aplica à bateria de aparelhos defeituosos.



Os dispositivos assinalados com este símbolo devem ser eliminados separadamente dos resíduos domésticos, pois contêm materiais valiosos que podem ser reciclados. Uma eliminação adequada protege o ambiente e a saúde humana. A sua autoridade local ou o seu distribuidor podem fornecer mais informações sobre estas questões.