

# BENUTZERHANDBUCH



*Herzlichen Glückwunsch zur Auswahl dieses Produkts.*

*Bevor Sie dieses Produkt zum ersten Mal verwenden, lesen Sie bitte das Handbuch sorgfältig durch und verwenden Sie das Gerät nur wie im Handbuch beschrieben, um Gefahren und Verletzungen zu vermeiden. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.*

**!! VORSICHT !!**

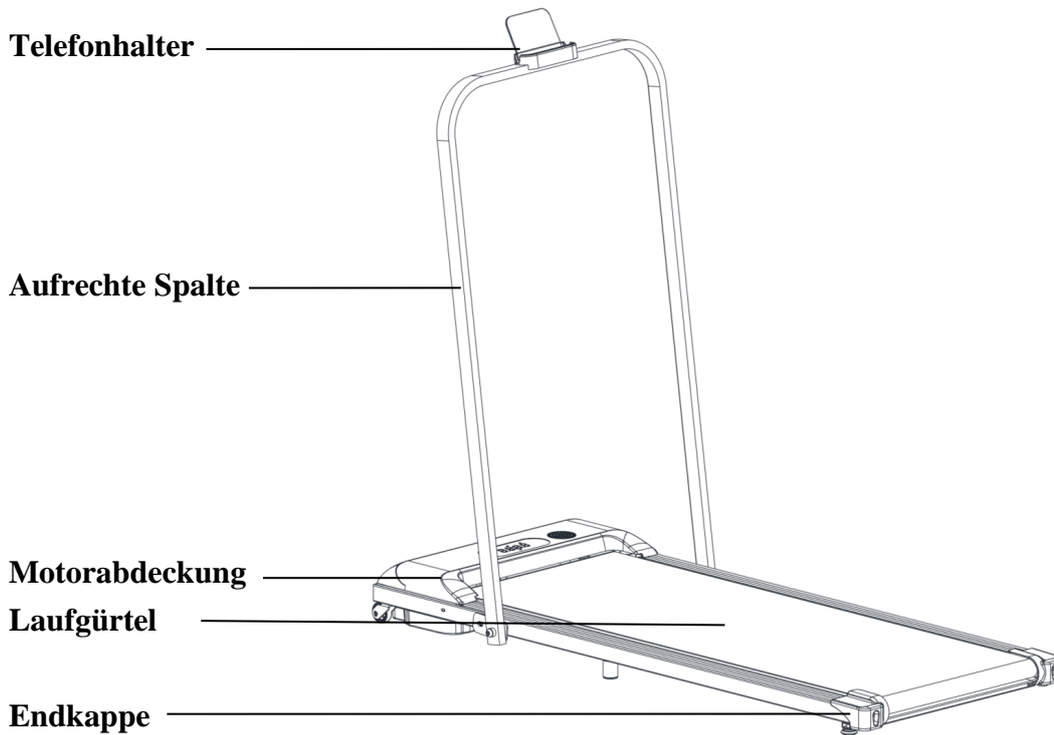
*Lesen Sie alle Vorsichtsmaßnahmen und Anweisungen in diesem Handbuch, bevor Sie dieses Gerät verwenden.*

*Bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte rechtzeitig an Ihren Lieferanten.*



Decobus Handel GmbH  
Am Maibusch 108, 45883 Gelsenkirchen

# 1. Produktbeschreibung



Hauptparameter und Stückliste							
Nr.	Parameternamen	Beschreibung		Nr.	Parameternamen	Beschreibung	
1	Eingang Stromspannung	220–240 V ( 50–60 Hz )		5	Dimensionen erweitern erweitern	1195*540*1050 mm	
2	Motorleistung	1,0 PS		6	Maximales Benutzergewicht	90 KG	
3	Lauffläche	380*1000 mm		7	Funktion	Laufen&Walking	
4	Geschwindigkeit	1,0 -6 km/h					
Packliste							
Nr.	Name	Einheit	Menge	Nr.	Name	Einheit	Menge
1	Komplette Maschine	Satz	1	3	Zubehörtasche	Satz	1
2	Telefonhalter _	Satz	1	4			
Zubehörtasche							
Nr.	Name	Einheit	Menge	Nr.	Name	Einheit	Menge
1	Schraube M5*10	Stck	2	5	Innensechskantschlüssel 6 mm	Stck	1
2	Schraube M8*16	Stck	2	6	Fernbedienung	Stck	1
3	Innensechskantschlüssel 5 mm	Stck	1	7	Handbuch	Stck	1

## 2.Sicherheitsvorkehrungen und Warnungen



**Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten und Unfälle zu vermeiden, lesen Sie bitte die Anweisungen vor der Verwendung sorgfältig durch .**

**Sicherheitshinweise:** Bei der Entwicklung und Herstellung dieses Produkts wurden viele Sicherheitsbedenken berücksichtigt. Bitte befolgen Sie jedoch die nachstehenden Anweisungen, um Verletzungen zu vermeiden . Wir übernehmen keine Verantwortung für Folgen, die sich aus anormalen Betriebsabläufen ergeben.

◆ **Die Laufmaschine muss auf einem ebenen Untergrund aufgestellt werden; Die Laufmaschine sollte im Innenbereich aufgestellt werden, um Feuchtigkeit zu vermeiden, und es darf kein Wasser auf die Laufmaschine gespritzt werden . Legen Sie keine Fremdkörper auf die Laufmaschine . Vorne und auf beiden Seiten sollte ein sicherer Nutzungsraum von 0,5 m (500 mm) vorhanden sein 1 mx 1 m ( 1.000 mm x 1.000 mm) am Ende, was für das Abspringen im Notfall praktisch ist. (Notsprung: Halten Sie sich am Handlauf fest, um Ihren Körper zu stützen, steigen Sie mit den Füßen auf das Seitengeländer und springen Sie von einer Seite vom Laufgerät .)**

◆ **Der Netzstecker muss zuverlässig geerdet sein und die Steckdose muss über einen eigenen Stromkreis verfügen und darf nicht mit anderen elektrischen Geräten gemeinsam genutzt werden.**

◆ **Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es zur Vermeidung von Gefahren durch Fachkräfte des Herstellers, seiner Wartungsabteilung oder Fachkräfte ähnlicher Abteilungen ersetzt werden;**

◆ **Bitte bewahren Sie das Schmieröl (falls vorhanden) im Zubehörbeutel außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Wenn es versehentlich verschluckt wird oder in die Augen gelangt , spülen Sie es bitte mit Wasser aus und suchen Sie rechtzeitig einen Arzt auf.**

◆ **Dieses Produkt ist nicht für behinderte Menschen und Kinder geeignet; Wenn Sie sich unwohl oder geistig behindert fühlen oder es Ihnen an gesundem Menschenverstand mangelt, ist die Nutzung des Geräts nur unter Aufsicht oder Anleitung einer für Ihre Sicherheit verantwortlichen Person verboten. ----Bei Nichtbeachtung besteht Verletzungsgefahr.**

◆ Laufgerät nicht in einem staubigen Raum und sorgen Sie für eine gewisse Luftfeuchtigkeit im Raum, um starke statische Elektrizität zu vermeiden, da sonst die normale Funktion der elektronischen Uhr und des Controllers beeinträchtigt werden kann; Bitte verwenden Sie das Originalzubehör. Es ist strengstens verboten, es ohne Genehmigung auszutauschen.

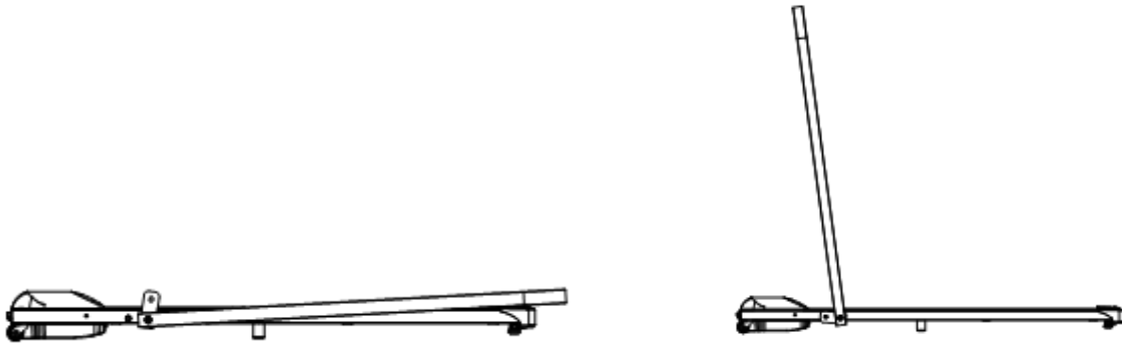
◆ Halten Sie Ihre Hände von allen beweglichen Teilen fern und es ist verboten, Ihre Hände und

Füße in den Raum unter dem Laufband zu stecken.

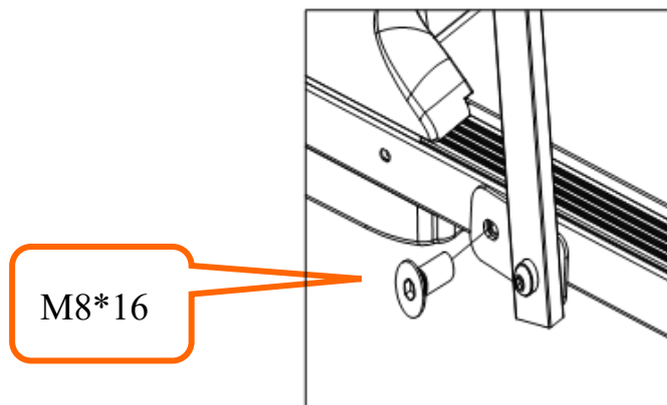
- ◆ Platzieren Sie das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen oder sich bewegenden Gegenständen; Verwenden Sie das Produkt nicht im Freien, bei hoher Luftfeuchtigkeit und Sonneneinstrahlung.
- ◆ Trennen Sie die Laufmaschine vom Netz , bevor Sie sie bewegen. Das Zerlegen der Maschine durch Laien ist ohne Genehmigung nicht gestattet, da es sonst zu schwerwiegenden Folgen kommen kann
- ◆ Bitte prüfen Sie, ob die Kleidung zugeknöpft oder mit einem Reißverschluss versehen ist, bevor Sie das Laufgerät benutzen , oder ob die Kleidung zu locker sitzt.
- ◆ Wenn Sie während der Anwendung Unregelmäßigkeiten wie Unwohlsein verspüren, beenden Sie bitte das Training und konsultieren Sie einen Arzt.
- ◆ Dieses Produkt sollte nicht über einen längeren Zeitraum verwendet werden, da es bei längerem Gebrauch leicht zu einer Überhitzung der elektrischen Ausrüstung des Laufgeräts und damit zu einem Stromausfall kommen kann.
- ◆ Verwenden Sie qualifizierte Steckdosen, um Gefahren zu vermeiden. Wenn Stecker und Steckdose nicht kompatibel sind, berühren Sie den Stecker nicht und lassen Sie ihn von einem Elektriker handhaben.
- ◆ Dieses Produkt ist für den Heimgebrauch geeignet, nicht für professionelle Schulungen und Tests oder für medizinische Zwecke.
- ◆ Verwenden Sie es nicht in einem Zustand, in dem das Außengehäuse Risse, Risse und Ablösungen aufweist (innere Struktur freigelegt) oder der geschweißte Teil Risse aufweist.
- ◆ Springen Sie während des Trainings nicht auf dem Gerät hoch oder runter. ----- Kann durch Stürze zu Verletzungen führen.
- ◆ Nicht nach dem Essen, bei Müdigkeit oder in schlechter körperlicher Verfassung anwenden. ---- Kann gesundheitsschädlich sein.
- ◆ Achten Sie darauf, dass keine Stifte, Schmutz oder Feuchtigkeit am Netzstecker haften bleiben. - -- Kann Stromschläge, Kurzschlüsse oder Brände verursachen. Niemals mit nassen Händen verwenden!
- ◆ Bitte ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht verwenden. ---- Aufgrund von Staub und Feuchtigkeit altert die Isolierung, was zu einem Leckbrand führt.
- ◆ Das Produkt muss geerdet sein. Im Falle einer Fehlfunktion bietet die Erdung den Strompfad mit dem geringsten Widerstand, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern.
- ◆ Dieses Produkt ist HC-Klasse. Wenn Sie Zweifel an der korrekten Erdung dieses Produkts haben, beauftragen Sie bitte einen professionellen Elektriker mit der Überprüfung.

### 3. Installationsanleitung

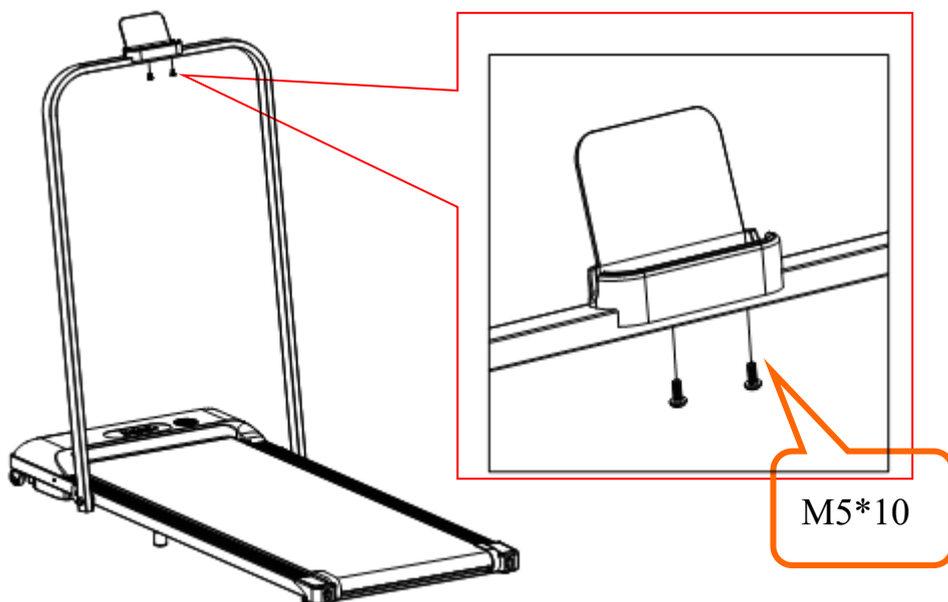
1. Nehmen Sie die Laufmaschine aus dem Karton und stellen Sie sie flach auf einen ebenen Untergrund.  
Heben Sie die aufrechte Säule in der im Bild unten gezeigten Richtung an:



2. Benutzen Sie den Innensechskantschlüssel 5 mm und die Schraube M8\*16, um die aufrechte Säule auf beiden Seiten festzuziehen.



3. Befestigen Sie den Telefonhalter mit einem Schraubendreher und einer M5\*10-Schraube an der aufrechten Säule.

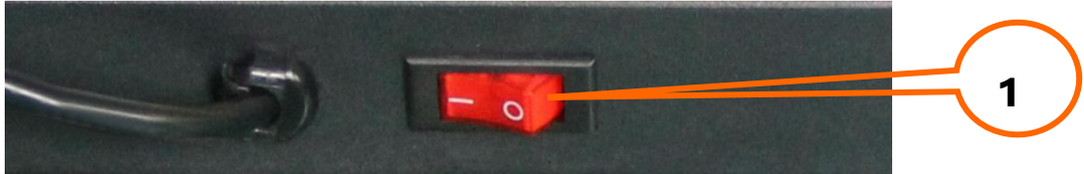


# 4. Gebrauchsanweisung

## 1. Verwenden Sie die Laufmaschine:

Stecken Sie den Netzstecker richtig ein und schalten Sie den Schalter ein (in roter Farbe).

Wenn das Licht eingeschaltet ist, hören Sie einen Piepton und dann wird der Bildschirm beleuchtet .



**2. Fernbedienung :** Drücken Sie nach dem Einschalten etwa 7 Sekunden lang die *Start/Stop* -Taste auf der Fernbedienung , um eine Eins-zu-Eins-Kopplungsverbindung herzustellen (der kontinuierliche Summertone zeigt an , dass die Kopplung erfolgreich war). und wenn kein kontinuierlicher Summertone ertönt, bedeutet dies, dass die Kopplung nicht erfolgreich war . Nach erfolgreicher Kopplung kann die Fernbedienung gesendet werden, um das Laufgerät fernzusteuern . Und Sie können damit die Maschine starten und stoppen oder die Geschwindigkeit erhöhen/verringern .

### Anzeigefunktion

**Zeitanzeige :** Wenn die Zeitanzeigeleuchte leuchtet, wird die laufende Zeit angezeigt.

**Geschwindigkeitsanzeige :** Wenn die Geschwindigkeitsanzeigeleuchte leuchtet, wird der aktuelle Laufgeschwindigkeitswert angezeigt.

**Distanzanzeige :** Wenn die Distanzanzeige leuchtet , wird die kumulierte Distanz angezeigt.

**Kalorienanzeige :** Wenn die Kalorienanzeige leuchtet, wird die angesammelte Menge angezeigt Kalorienwert.

### Übersetzung von Fehlercodes

Fehlercode	Beschreibung	Lösung
E1	Kommunikation abnormal: Wenn das Gerät eingeschaltet ist, ist die Verbindung zwischen dem unteren Controller und der Konsole abnormal.	Mögliche Ursache: Die Kommunikation zwischen dem unteren Steuergerät und der Konsole ist blockiert, überprüfen Sie alle Verbindungen zwischen dem Steuergerät und der Konsole, stellen Sie sicher, dass jeder Kern vollständig eingesteckt ist. Prüfen Sie die Verbindungsleitung, ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt ist.

E 2	Kein Signal vom Motor.	Mögliche Ursache: Überprüfen Sie, ob das Motorkabel richtig angeschlossen ist. Wenn nicht, schließen Sie das Motorkabel erneut an. Überprüfen Sie das Motorkabel auf Beschädigungen oder verbrannten Geruch. Wenn ja, tauschen Sie den Motor aus. Überprüfen Sie den Geschwindigkeitssensor, um festzustellen, ob er korrekt installiert oder beschädigt ist
E 5	Überstromschutz: Im Betrieb erkennt der untere Controller, dass der Strom länger als 3 Sekunden über 6 A liegt.	Mögliche Ursache: Eine Überlastung führt zu einem übermäßigen Strom und das System stoppt aus Selbstschutz oder ein Teil bleibt stecken, was zum Stoppen des Motors führt. Stellen Sie die Laufmaschine ein und starten Sie sie neu. Überprüfen Sie, ob bei laufendem Motor Flüssigkeit oder verbrannter Geruch austritt. Falls ja, tauschen Sie den Motor aus. Überprüfen Sie, ob der Controller verbrannt riecht. Wenn ja, ersetzen Sie den Controller. Überprüfen Sie die Versorgungsspannung. Wenn sie nicht mit den Spezifikationen übereinstimmt, stellen Sie die richtige Spannung ein und testen Sie die Maschine erneut.
E6	Explosionssgeschützter Aufprallschutz: Die anormale Spannung oder der Motor verursachen einen Fehler im Schaltkreis, der den Motor antreibt.	Mögliche Ursache: Überprüfen Sie, ob die Stromversorgungsspannung 50 % niedriger als die normale Spannung ist. Verwenden Sie die richtige Spannung und testen Sie die Maschine erneut. Überprüfen Sie, ob der Controller verbrannt riecht, und tauschen Sie den Controller aus. Überprüfen Sie, ob das Motorkabel angeschlossen ist, und schließen Sie das Motorkabel erneut an.

## 5. Routinewartung

**Warnung :** Stellen Sie vor der Reinigung oder Wartung von Produkten sicher, dass der Netzstecker des Laufbands gezogen ist.

Reinigung: Eine umfassende Reinigung verlängert die Lebensdauer des elektrischen Laufbands. Entfernen Sie regelmäßig Staub, um die Teile sauber zu halten. Achten Sie darauf, den Laufgurt mit beiden Seiten des freiliegenden Teils zu reinigen, um die Ansammlung von Verunreinigungen zu reduzieren. Achten Sie darauf, saubere Sportschuhe zu tragen, um zu vermeiden, dass Schmutz in das Trittbrett und den Gürtel gelangt. Laufbänder sollten mit einem feuchten Tuch mit Seife gereinigt werden. Und achten Sie bitte darauf, dass Sie die elektrischen Komponenten und den Laufgurt nicht nass machen.

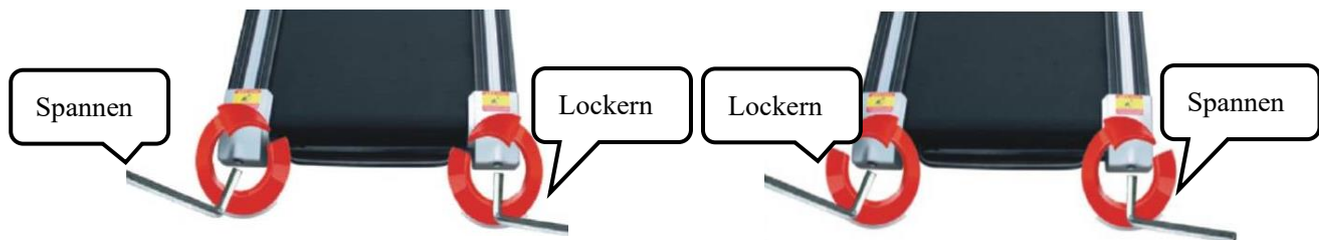
**Warnung:** Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker gezogen ist, bevor Sie die Motorabdeckung entfernen. Reinigen Sie den Motor mindestens einmal im Jahr.

### Laufbandausrichtung

Stellen Sie das Laufband flach auf den Boden. Lassen Sie das Laufband mit einer Geschwindigkeit von 6 km/h laufen.

**Wenn das Laufband näher links liegt:** Drehen Sie die linke Einstellschraube um 1/2 Umdrehung im Uhrzeigersinn, dann drehen Sie die rechte Einstellschraube um 1/2 Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn. (Bild A)

**Wenn das Laufband näher rechts liegt:** Drehen Sie die rechte Einstellschraube um eine halbe Umdrehung im Uhrzeigersinn, dann drehen Sie die linke Einstellschraube um eine halbe Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn. (Bild B)



**Bild A: Gürtel näher links**

**Bild B: Gürtel näher recht**

### **Laufriemenfreie Schmierfunktion**

Die Reibung zwischen Laufband und Laufbrett hat großen Einfluss auf die Lebensdauer und Leistung der Laufmaschine. Das Laufband dieses Produkts verfügt über einen fortschrittlichen automatischen Ölfüllprozess, der es Ihnen ermöglicht, Ihre Hände vollständig loszulassen und sich keine Sorgen mehr über das Nachfüllen von Schmieröl in das Laufband zu machen.

#### **Tipps zur Verlängerung der Lebensdauer der Laufmaschine :**

1. Um Ihr Laufgerät besser zu warten und seine Lebensdauer zu verlängern, wird empfohlen, die Stromversorgung des Laufgeräts nach 1 Stunde ununterbrochenem Gebrauch auszuschalten und das Gerät vor dem Gebrauch 10 Minuten lang ruhen zu lassen.
2. Das Laufband muss ordnungsgemäß gespannt sein. Wenn das Laufband zu locker ist, rutscht es beim Gehen; Wenn es zu eng ist, kann dies die Motorleistung verringern und den Verschleiß von Rolle und Laufband verstärken.

**Das Laufgerät gehört zu den Sportgeräten und bedarf daher einer ordnungsgemäßen Wartung und Instandhaltung. Die Wartungs- und Instandhaltungsvorschläge lauten wie folgt:**

**1: Aufgrund von Verschleiß und Beschädigung ist eine häufige Inspektion erforderlich. Abgenutztes oder beschädigtes Zubehör (z. B. Motor, elektrische Teile, Netzkabel , Laufband). Nach Wartung oder professioneller Reparatur entspricht die Gebrauchssicherheit der des Herstellers.)**

**2: Ersetzen Sie sofort die defekten Teile und Komponenten oder lassen Sie das Gerät zur Reparatur außer Betrieb: (z. B. Netzkabel)**

**3: Achten Sie besonders auf die Komponenten, die am anfälligsten für Verschleiß sind. (z. B. Laufband)**

# USER'S MANUAL

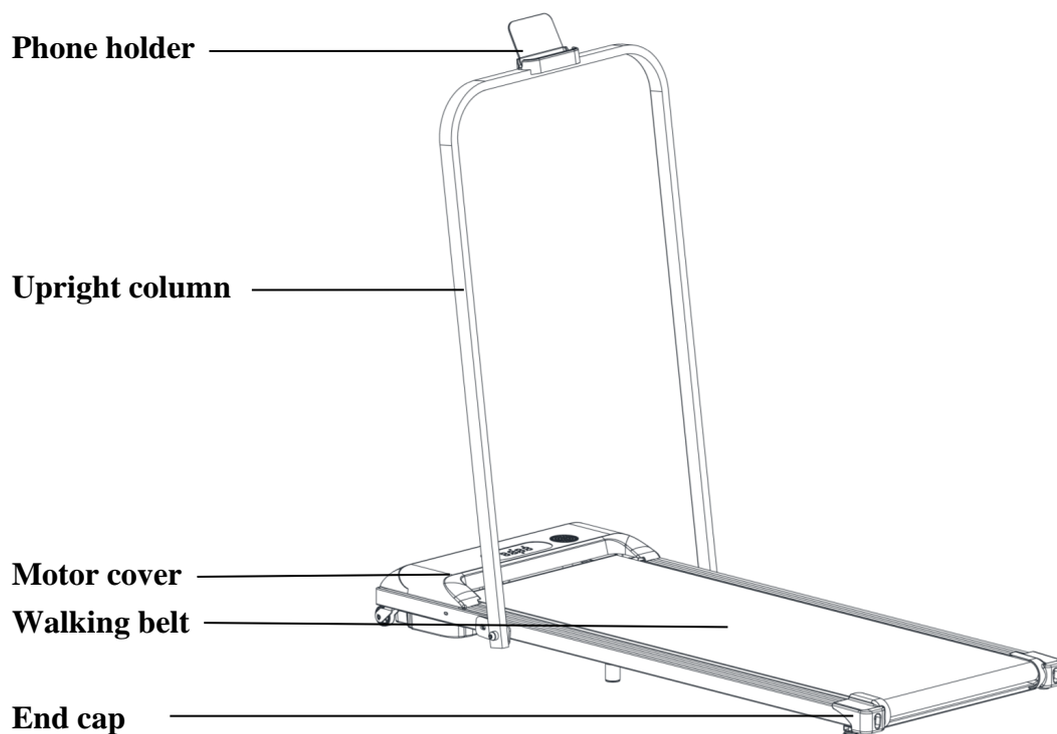


Note: Following the principles of sustainable development, we may modify machines when necessary and will not notify again. It all depends on the actual product.

# CONTENTS

1.Product Brief .....	11
2.Security Precautions and Warning.....	12
3.Installation Instructions .....	13
4.Using Instructions .....	15
5.Routine Maintenance.....	16

## 2. Product Brief



Main parameters and parts list							
No.	Parameters Names	Description		No.	Parameters Names	Description	
1	Input voltage	220-240V(50-60Hz)		5	Expand dimensions	1195*540*1050mm	
2	Motor power	1.0HP		6	Max user weight	90KG	
3	Running surface	380*1000mm		7	Function	Walking&Running	
4	Speed	1.0-6km/h					
Packing list							
No.	Name	Units	Qty	No.	Name	Uni	Qty
1	Complete machine	set	1	3	Accessories Bag	set	1
2	Phone holder	set	1	4			
Accessory bag list							
No.	Name	Units	Qty	No.	Name	Uni	Qty
1	Screw M5*10	pcs	2	5	Inner hexagon wrench 6mm	pcs	1
2	Screw M8*16	pcs	2	6	Remote control	pcs	1
3	Inner hexagon wrench 5mm	pcs	1	7	User's manual	pcs	1

### 3. Security Precautions and Warning



In order to ensure your safety and avoid accidents, Please read the instructions carefully before use.

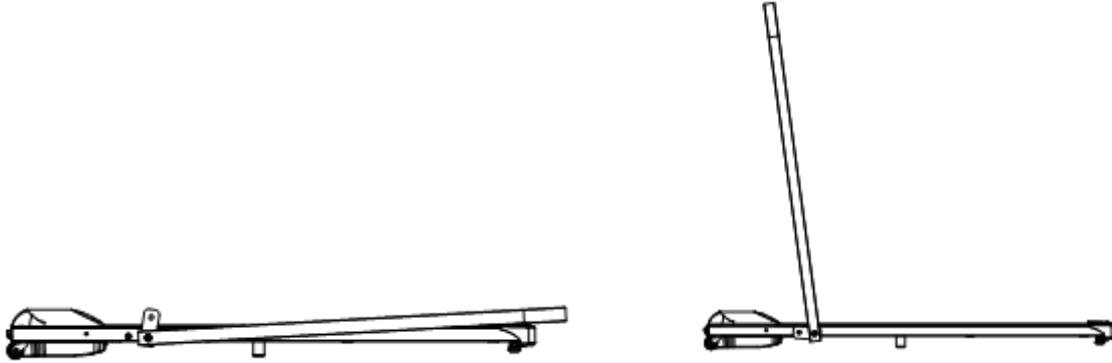
**Safety Instructions:** This product was designed and manufactured with many safety concerns, but please follow the instructions below to avoid injury. We will not be responsible for any consequences arising from abnormal operations.

- ◆ **The walking machine must be placed on a flat ground; the walking machine should be placed indoors to avoid moisture, and water should not be splashed on the walking machine. Do not place any foreign objects on the walking machine. There should be a safe use space of 0.5m(500mm) in the front and on both sides and 1m x 1m (1000mm\*1000mm) at the end, which is convenient for emergency jumping off. (Emergency jump: while holding the handrails to support your body, step on the side rail with your feet and jump off the walking machine from one side. )**
- ◆ **The power plug must be grounded reliably, and the socket must have a dedicated circuit and avoid sharing with other electrical equipment;**
- ◆ **If the power cord is damaged, in order to avoid danger, it must be replaced by professionals from the manufacturer, its maintenance department or professionals from similar departments;**
- ◆ **Please keep the lubricating oil(if have) in the accessories bag out of the reach of children. If it is accidentally swallowed or split in the eyes, please rinse with water and seek medical help in time;**
- ◆ **This product is not suitable for disabled people and children; if you feel unwell or mentally handicapped or lack common sense, it is prohibited to use it unless under the supervision or guidance of a person responsible for your safety. ----If not followed, there may be a risk of injury.**
- ◆ Do not use the walking machine in a dusty space, and keep a certain humidity in the room to avoid strong static electricity, otherwise it may interfere with the normal work of the electronic watch and the controller; please use the original accessories, and it is strictly forbidden to replace them without permission.
- ◆ Keep your hands away from all moving parts, and it is forbidden to put your hands and feet in the space under the running belt.
- ◆ Do not place the power cord near hot or moving objects; do not use the product outdoors, in high humidity and sunlight.

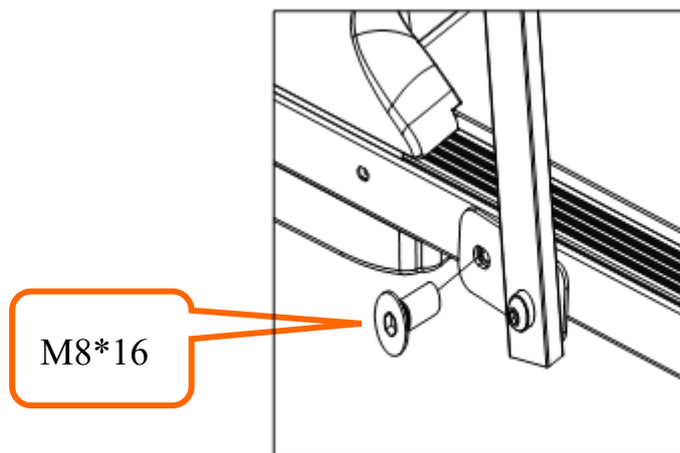
- ◆ Unplug the walking machine before moving it. Non-professionals are not allowed to disassemble the machine without authorization, otherwise serious consequences may occur
- ◆ Please check whether the clothing is buttoned or zipped before using the walking machine, or the clothing is too loose.
- ◆ If you feel any abnormality such as discomfort during use, please stop exercising and consult a doctor.
- ◆ This product should not be used for a long time, as long-term use may easily cause the electrical equipment of the walking machine to overheat and cause electrical failure.
- ◆ Use qualified sockets to avoid danger. If the plug and socket are not compatible, do not touch the plug and ask an electrician to handle it.
- ◆ This product is suitable for home use, not for professional training and testing, nor for medical purposes.
- ◆ Do not use it in a state where the outer casing is cracked, cracked and detached (internal structure exposed) or the welded part is cracked.
- ◆ Do not jump up or down on the machine during exercise. ----- May cause injury due to falling.
- ◆ Do not use after eating, when tired, or in poor physical condition. ---- May cause damage to health.
- ◆ Do not allow pins, garbage or moisture to adhere to the power plug. --- May cause electric shock or short circuit, fire. Never use with wet hands!
- ◆ Please unplug the power plug from the outlet when it is not in use. ----Due to dust and moisture, the insulation will be aged, resulting in leakage fire.
- ◆ The product must be grounded. In the event of malfunction, grounding provides the least resistance path for current to reduce the risk of electric shock.
- ◆ This product is HC grade. If you are in doubt about the correct grounding of this product, please entrust a professional electrician to check it.

## 4. Installation Instructions

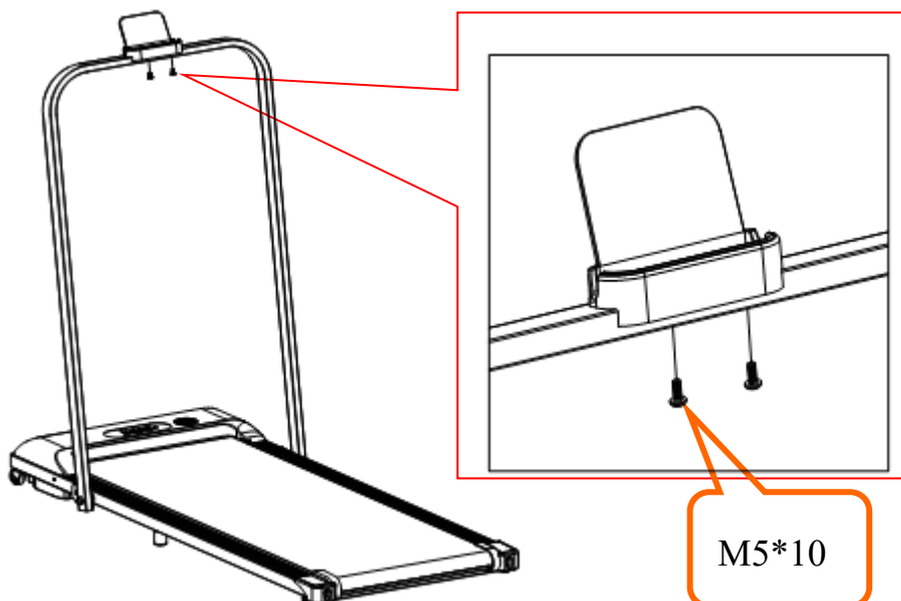
1. Take the walking machine out of the carton and put it flat on a level ground. Lift the upright column up with the direction shown in the picture below:



3. Use the inner hexagon wrench 5mm and screw M8\*16 to tighten the upright column on both sides.



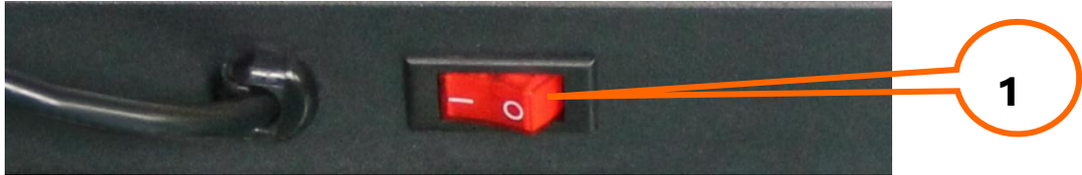
3. Use screwdriver and screw M5\*10 to secure the phone holder onto the upright column.



## 5. Using Instructions

2. **Use the walking machine:** Insert the power plug properly and turn on the switch(in red color)

When the light is on, you will hear a beep sound, and then the screen will be light up.



**2.Remote control:** After the power is turned on, long press the *Start/Stop* button on the remote control for around 7 seconds to perform a one-to-one pairing connection (the continuous buzzer sounds indicates that the pairing is successful, and if there is no continuous buzzer sound, it means the pairing is unsuccessful). After pairing successfully, the remote control can be send to control the walking machine remotely. And you can use it to start, and stop the machine, or increase/decrease the speed.

### Display function

**Time display:** When the time indicator light is on, it displays the running time.

**Speed display:** When the speed indicator light is on, it displays the current running speed value.

**Distance display:** When the indicator light of distance is on, it will display the accumulated distance.

**Calorie display:** When the calorie indicator light is on, it will display the accumulated calorie value.

### Translation of Error codes

Error code	Description	Solution
E1	Communication Abnormal: when the power is on, the connection between lower controller and the console is abnormal.	Possible Cause: The communication between the lower controller and console is blocked, check each joints between the controller and console, ensure that each core is fully plugged in. Check the connection line, replace it if it's damaged.
E2	No signal from motor.	Possible Cause: Check the motor cable to see whether it is connected well or not, if not, connect the motor wire again. Check the motor cable to see whether it is damaged or has a burnt smell, if yes, replace the motor. Check the speed sensor to see whether it is correctly installed or damaged

E5	Over current protection: In working , the lower controller detects the current to be over 6A for more than 3 seconds.	Possible Cause: Overloading leads to excessive current, and the system stops out of self-protection, or some part is stuck, causing the motor to stop. Adjust the walking machine and restart it. Check if there is liquid or burnt smell while the motor is running, if yes, replace the motor; check if the controller has a burned smell, if yes, replace the controller; check the power supply voltage, if it does not match the specifications, change into correct voltage and test the machine again.
E6	Explosion-proof impact protection:the abnormal voltage or motor cause the faulty of circuit that drive the motor.	Possible Cause: Check if the power supply voltage is 50% lower than normal voltage , use the correct voltage and test the machine again ; check if the controller has a burnt smell and replace the controller; Check if the motor cable is connected and connect the motor wire again.

## 5. Routine Maintenance

**Warning:** Before cleaning or maintaining products, please be sure the power plug of the walking machine is pulled out.

Cleaning: Comprehensive cleaning will extend the using life of the electric walking machine.

Remove dust periodically in order to keep the parts clean. Be sure to clean running belt with both sides of the exposed portion, which will reduce the accumulation of impurities. Make sure to wear clean athletic shoes to avoid carrying the dirty matters into running board and belt. walking machine belts shall be cleaned by a damp cloth with soap. And please pay attention to avoid to wet the electrical components and running belt.

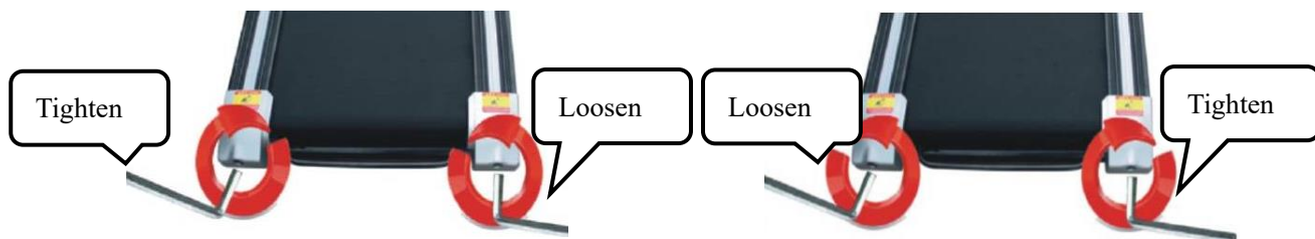
**Warning:** Make sure power plug disconnect before moving motor cover away, clean the motor at least once a year.

### Running Belt Alignment

Put the walking machine flat on the ground. Make the walking machine run at a speed of 6km/h .

**If the running belt is closer to the left:** rotate the left adjusting bolt with 1/2 turn clockwise, then rotate the right adjusting bolt with 1/2 turn counter-clockwise. (Picture A)

**If the running belt is closer to the right:** rotate the right adjusting bolt with 1/2 turn clockwise, then rotate the left adjusting bolt with 1/2 turn counter-clockwise. (Picture B)



**Picture A: Belt closer to left**

**Picture B: Belt closer to right**

## **Running Belt Free Lubrication Function**

The friction between the walking belt and the walking board has a great impact on the service life and performance of the walking machine. The walking belt of this product adopts an advanced automatic oil filling process, which allows you to completely release your hands and no longer worry about adding lubricating oil to the walking belt.

### **Tips for prolonging the service life of walking machine:**

1. In order to better maintain your walking machine and extend its service life, it is recommended that you turn off the power supply of the walking machine after continuous use for 1 hour, and let the machine rest for 10 minutes before use.
2. The walking belt shall be properly tightened. If the walking belt is too loose, it will slip when walking; If it is too tight, it may reduce the motor performance and aggravate the wear of roller and walking belt.

**Walking machine belongs to sports equipment, so it needs proper maintenance and servicing.**

**The maintenance and servicing suggestions are as follows:**

**1: Frequent inspection is required due to wear and damage; Worn or damaged accessories (such as motor, electrical parts, power cord, walking belt), after maintenance or professional repair, its use safety is consistent with that of the factory.)**

**2: Immediately replace those defective parts and components or leave the equipment idle for repair: (such as power cord)**

**3: Pay special attention to the components that are most vulnerable to wear. (e.g. walking belt)**