



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

# DOG TREADMILL USER MANUAL

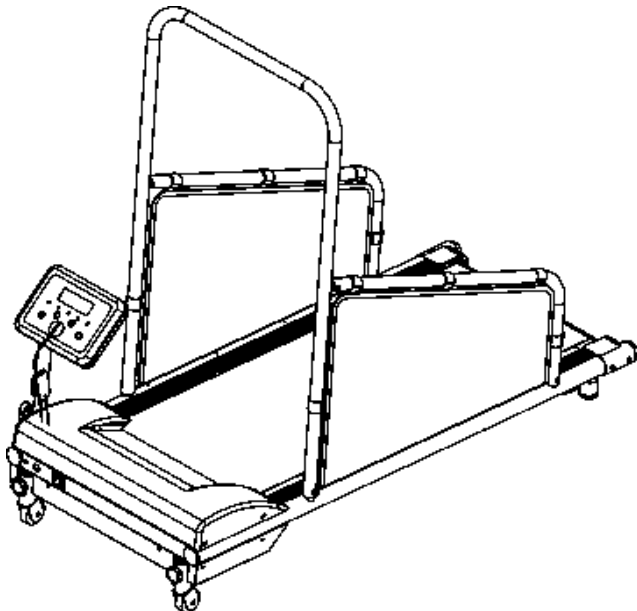
We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

# VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## Dog Treadmill

Model:KBR-JK360



### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support?

Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there is any technology or software updates on our product.

# CAUTION

---

To avoid injury please read this manual carefully before operating this machine.



- ▶ Never attempt to mount the treadmill while the running belt is moving.
- ▶ Never step off the treadmill while the running belt is moving.
- ▶ Never operate the treadmill if it is damaged or is not working as it should be.
- ▶ Do not overexert yourself or work to exhaustion. If you feel any pain or abnormal symptoms, stop your workout immediately and consult your doctor.
- ▶ Do not start the treadmill when it is in its folded position.
- ▶ Do not operate the treadmill in or around water / sources of heat & avoid placing the treadmill on thick carpet.
- ▶ Do not use outdoors. This product is to be used inside ONLY.
- ▶ Do not place any objects on the running belt or the treadmill itself.
- ▶ Never connect a live power cable to the treadmill. Please turn off the power supply and the On/Off switch on the back of this machine before connecting the power cable to the machine. Once safely connected you can switch on the power supply followed by the on/off switch on the back of the machine. Connecting a live cable directly into the back of the machine can damage the electrical components.
- ▶ Storing the treadmill in a cold damp room i.e. garage (with non consistent temperature) will increase the risk of damage to electrical components. We recommend that you store the machine in a dry room with constant temperature.

# SAFETY NOTICE

---

- ▶ This machine is only suitable for small dog or medium-sized dog.
- ▶ Use the treadmill only for its intended use as described in this manual.
- ▶ Children, elderly users and pregnant women are advised not to use the treadmill.
- ▶ Assemble and operate the treadmill on a solid, level surface. Locate the treadmill a few feet from walls or furniture. Check the unit before each use and verify that all fasteners are secure. Always maintain the treadmill in good working condition.
- ▶ An error may occur due to unstable power. Do not share a power socket with other high-powered items such as computers or air conditioning units.
- ▶ Take care when folding and unfolding the treadmill before and after use.
- ▶ Do not attempt to service the treadmill yourself except for the maintenance tasks which are described in this manual. The treadmill does not contain any user-serviceable parts so disassembling it yourself will not only void your warranty but could result in serious injury. Keep both the machine and power cord away from heated surfaces.

## CAUTION DURING USE

---

- ▶ If your dog begins to feel unwell during use, stop immediately.
- ▶ Take care when adjusting the speed setting and increase or decrease steadily.
- ▶ The safety tether cord clip must be attached at Dog collar to starting a workout, The safety cord connects the security dip to the yellow button on the console. If you encounter any type of difficulty while using the treadmill, a strong tug on the safety key cord or a quick tap on the red ON/OFF button will stop the running belt.
- ▶ Please make sure the running belt is fastened before using.
- ▶ Do not adjust the belt while machine is turned on or being used.
- ▶ Please switch off all functions and disconnect from mains power supply after use.7

# PRODUCT SPECIFICATIONS

Model	KBR-JK360
Input Voltage	North America:120V 60Hz
	European Union: 220~240V 50Hz
Power	1.5HP
Dimensions	1215x 755 x 1055mm
Maximum Weight Load	200 lb
Speed Range	0.5-7.5MPH
Remote Battery	3V CR2032

NOTE: Before using the remote control, install the battery. Batteries are not included in the remote control and need to be purchased and installed by yourself.

# GET STARTED

## WHAT'S IN THE BOX

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Hex Key                       |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Remote Control                |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6×6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

1. Remove all packaging from the treadmill baseframe, parts, and hardware.

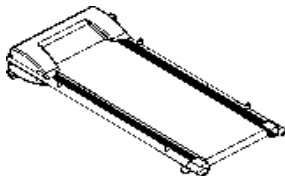
 CAUTION! Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe from the packaging, it is heavy and bulky.

2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

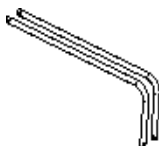
3. Read carefully through this user manual, especially USING THE MAGNETIC

4. Then, see GETTING YOUR PET READY, EXERCISE RECOMMENDATIONS, and OPERATING INSTRUCTIONS to get started using the Paw Runner.

# GET ACQUAINTED



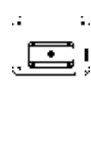
Lifepro PawRunner  
Pet Treadmill  
Baseframe (1)



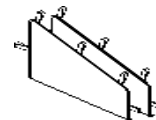
Left & Right (2)  
Sidebars



Crossbar (3)



Console &  
Adjustment Post (4)    T-Knob Post (5)



Left & Right  
Side Panels (6)



Two Baseframe  
End Caps (7)



T-Knob (8)



Six M6x6mm  
Screws (9)



Six Curved  
Washers (10)



Magnetic Safety  
Key (11)



Bottle of  
Maintenance Oil (12)

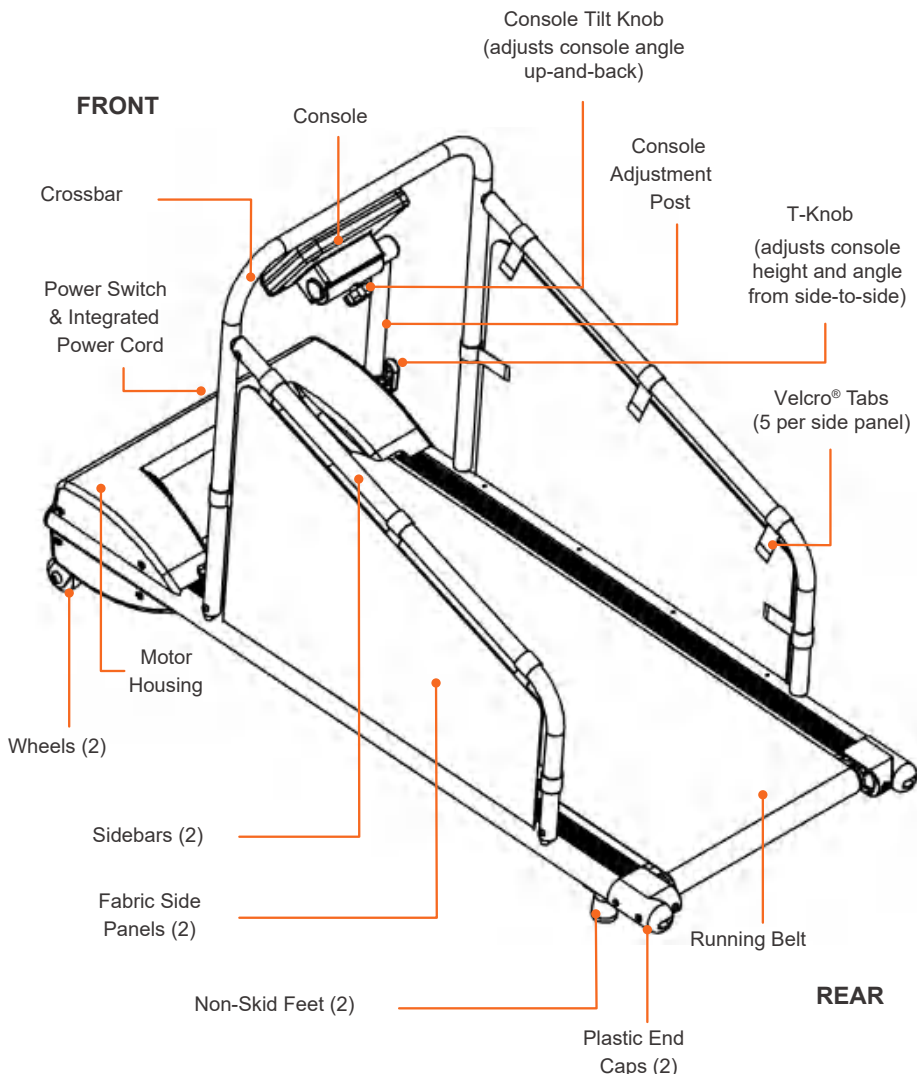


Hex Key (13)



Remote  
Control (14)

# PARTS OF THE PAWRUNNER



# USING THE MAGNETIC SAFETY KEY

## THE MAGNETIC SAFETY KEY

The safety key **MUST** be in place before the treadmill can be used. The safety key is safety feature that causes the treadmill to stop immediately in the event your pet trips, falls, or another emergency occurs.

The error code “Err” or “E00” will show on the console until the magnetic safety key is in place on the magnetic port on the treadmill console. If the safety key is removed from its port during use, the treadmill will stop automatically and cannot be restarted until the safety key is back in position.

## WHAT TO DO IN AN EMERGENCY

**⚠️ WARNING:** You must clip the magnetic safety key to your pet’s collar every time the treadmill is used.

- Stop the treadmill immediately if you realize that your pet cannot keep up with the pace, or if any other emergency arises.
- Pulling the cord will remove the magnetic safety key from its port; this will cause the treadmill to stop immediately.
- Make sure that all third parties are familiar with all safety instructions in this manual and that they always use the magnetic safety key correctly.

## DISABLING THE PAWRUNNER FOR SAFETY

**⚠️ WARNING:** To prevent the treadmill from being used by unauthorized third parties, always remove the safety key when you have finished using the treadmill. Keep the safety key stored in a separate place, out of the reach of unauthorized people, especially children.

# SAFE PLACEMENT OF THE TREADMILL

- Use the treadmill in a well-ventilated room. Avoid using in rooms that are too warm to prevent heat exhaustion and heat stroke. Avoid drafty areas.
- Only operate and store the PawRunner on a sturdy, flat, non-slip floor.
- Ensure the running deck is level to the ground. If the deck is positioned on an uneven surface, it could cause damage to the electrical system.
- Set up the treadmill with at least 7 feet of clearance from walls and furniture at the back and at least 4 feet of clearance at the front and sides of the treadmill. Never place the treadmill with the back of the running belt against a wall, door, stairs, or any other obstruction.
- Do not use outdoors or in high-moisture, high-temperature, or high-dust environments.
- It is recommended to place a floor covering (rug, carpet, mat) beneath the treadmill to protect floors that could be damaged, such as carpet, wood, laminates, and floor tiles. Ensure that the floor covering does not slide around before beginning exercise.
- Do not place the treadmill on white or light-colored carpets or rugs as the feet could leave marks or discoloring.
- Sometimes after an extended amount of use, you will find a fine black dust under the treadmill. This is normal wear and does not mean there is anything wrong with the treadmill. The dust can be easily vacuumed up. If you wish to prevent the dust from getting on your flooring or carpet, place a mat or rug under the treadmill.

## ASSEMBLY WARNINGS AND NOTES

### **WARNING:**

- Adult assembly is required. Keep children and pets away during assembly. This product contains small parts that could present a choking hazard to children.
- Properly dispose of all packaging especially plastic bags, which can present a suffocation hazard to small children, before assembly.

### **ASSEMBLY NOTES**

- Assemble on a flat, sturdy floor.
- Ensure the space is free of obstructions.

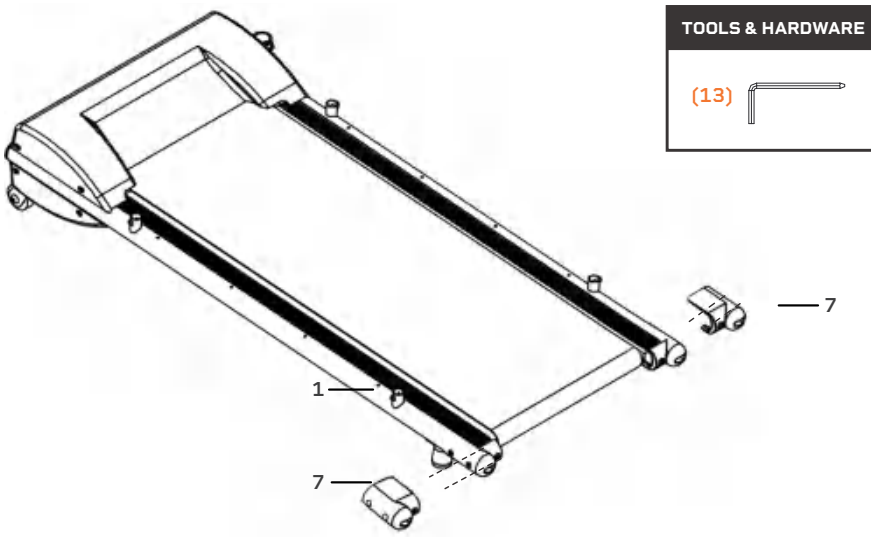
# 10-MINUTE ASSEMBLY GUIDE

1

## INSTALL THE BASEFRAME END CAPS

You will need: treadmill baseframe (1), 2 end caps (7), hex key (13)

1. Lay the treadmill baseframe (1) on a flat, non-slip floor.
2. Locate the four screws on the outside-rear of the treadmill baseframe. There are two screws above each of the two non-skid feet.
3. Use the hex key (13) to remove the two screws on the left side of the baseframe
4. Align one plastic end cap (7) with the two screw holes.
5. Re-insert the two screws to secure the end cap.
6. Repeat 2–5 above to install the second end cap to the right side of the baseframe.
7. Use the hex key (13) to fully tighten the screws.

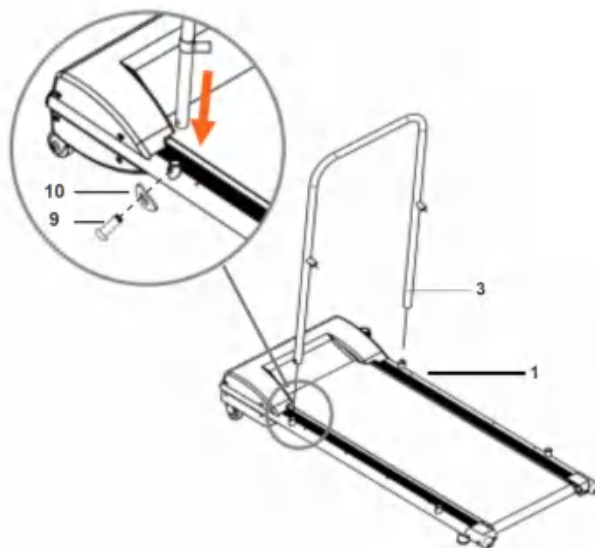


## 2

## ATTACH THE CROSSBAR TO THE BASEFRAME

You will need: crossbar (3), 2 M6×6 screws (9), 2 flat gasket (10), hex key (13)

1. Insert the base of the crossbar (3) onto the two round inserts on either side of the treadmill base frame (1), just behind the motor housing.
2. Place a flat gasket (10) onto one of the screws (9).
3. Insert the screw/washer combination through the screw holes on the left side of the crossbar (3) and into the base frame (1).
4. Repeat 3–4 above to attach the right side of the crossbar to the base frame.
5. Use the hex key (13) to fully tighten each screw.



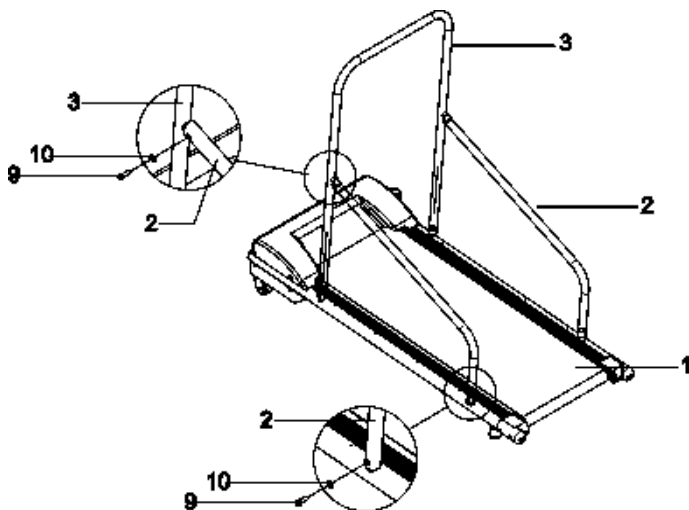
TOOLS & HARDWARE	
(13)	
(9)	x4
(10)	x4

## 3

## INSTALL THE SIDEBARS TO THE BASEFRAME

You will need: left right sidebar (2),  
4 M6x6 screws (9), 4 flat gasket (10) hex key (13)

1. Insert the left sidebar (2) onto the rounded inserts on the left side of the crossbar and on the top of the baseframe.
2. Put a flat gasket (10) onto one of the screws (9).
3. Insert the screw/washer combination through the screw holes in the left sidebar (2) and crossbar (3). Don't tighten the screw yet.
4. Place another washer onto another screw.
5. Insert the screw/washer combination through the screw holes in the sidebar (2) and baseframe (1). Don't tighten the screw yet.
6. Repeat 1–5 above to attach the right sidebar (2) to the right side of the crossbar (3) and baseframe (1).
7. Use the hex key (13) to fully tighten all four screws.



## TOOLS &amp; HARDWARE

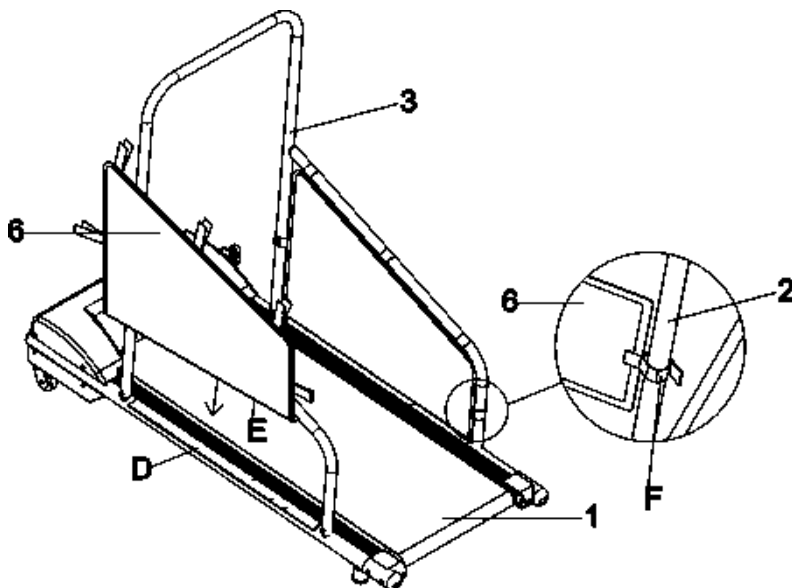
(13)	
(9) x4	
(10) x4	

## 4

## ATTACH THE FABRIC SIDE PANELS TO THE SIDEBARS

You will need: left right fabric side panel (6)

1. First, attach the Velcro (E) part of the left baffle cloth 6 to the Velcro (D) of frame (1), then straighten the baffle cloth, and wrap the five groups of Velcro (F) on the baffle cloth (6) around the front and rear sup port tubes (2) and (3) respectively Same on the right



## 5

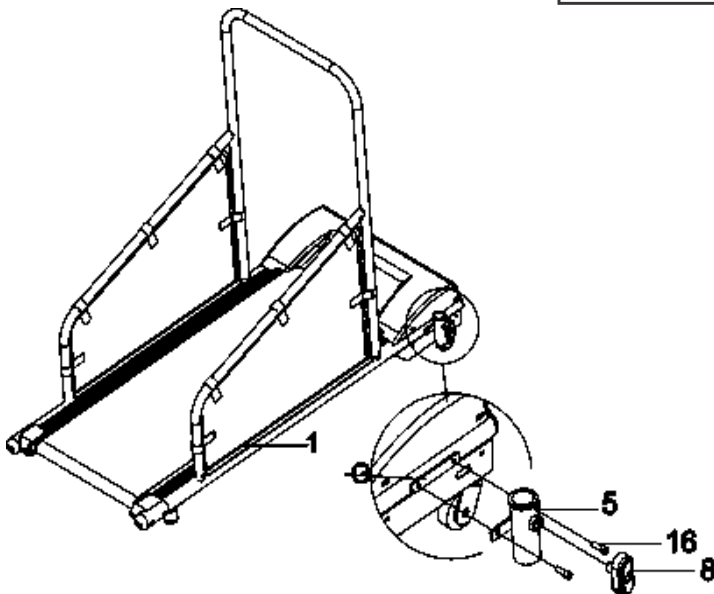
## INSTALL THE T-KNOB AND T-KNOB POST

You will need: T-knob (8), T-knob post (5), hex key (13)

5. First remove the preassembly screw (16) on the (G) part of the main frame (1), and then use the removed preassembly screw (16) to fix the instrument base (5) to the part of the main frame, and then screw the T-knob(8) , sometimes the T-knob need not be turned too tight

## TOOLS &amp; HARDWARE

(13)

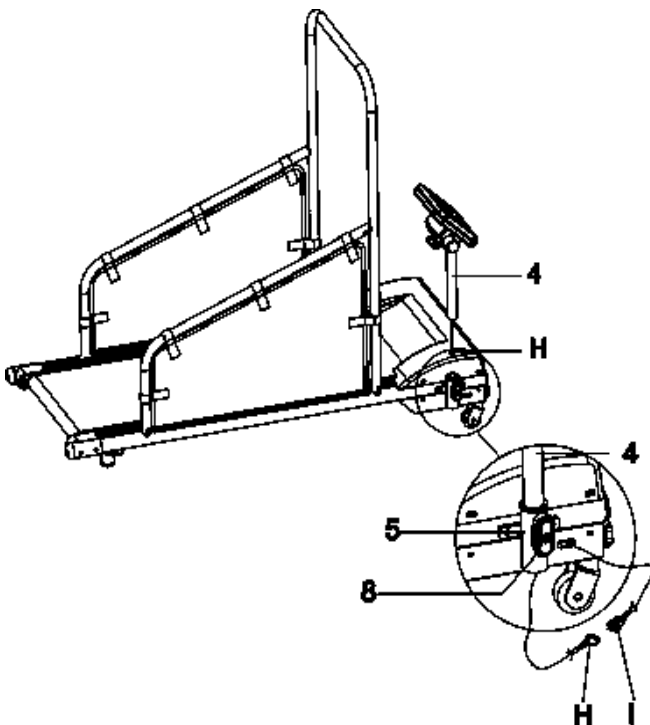


# 6

## INSTALL THE CONSOLE

You will need: console and adjustment post (4)

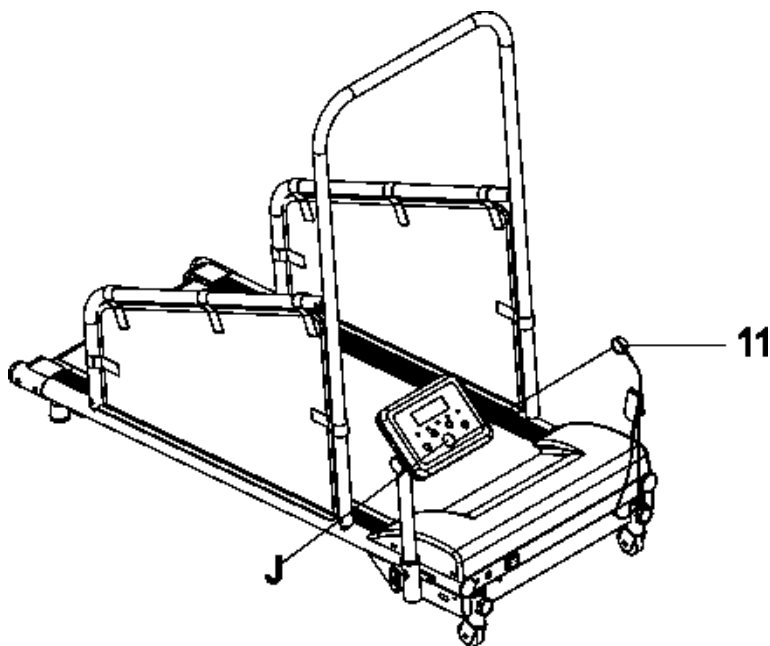
1. Insert the instrument group (4) into the Instrument base (5) of the frame (thread the connecting wire connector H of instrument group (4) through the underside of the instrument base before assembling) then tighten the T-knob (8), and finally connect the wire connectors (H) and (I)



7

## INSTALL THE MAGNETIC SAFETY KEY

- 1.Put the safety lock (11) on the position of the instrument and finish assembling



8

## INSTALL THE BATTERY IN THE REMOTE CONTROL

**You will need:** the remote control (14), a CR2032 button cell battery

1. Remove the battery back cover from the remote control
2. Insert a 3V CR2032 battery button cell battery into the battery compartment according to the polarity markings (+ and -) inside the compartment.
3. Replace the battery cover over the battery compartment. Then use the

9

## LUBRICATE THE RUNNING BELT

Before using your Paw Runner treadmill for the first time, you must lubricate the running belt with the included bottle of maintenance oil (P). Follow the steps in **LUBRICATING THE RUNNING BELT** on page 40.

**⚠ WARNING:** Keep the bottle of maintenance oil out of reach of children and pets to prevent accidental ingestion. In case of ingestion, contact your physician or local poison-control center immediately.

# CUSTOMIZING THE TREADMILL

## ADJUSTING THE CONSOLE HEIGHT AND VIEWING ANGLE

The console may be raised or lowered and rotated from side to side for easy viewing.

1. Loosen the T-knob by turning it counterclockwise.
2. Slide the console up or down to the desired height.
3. Rotate the adjustment post from side to side until the console is facing the desired direction.
4. Tighten the T-knob by turning it clockwise to secure the console in place.

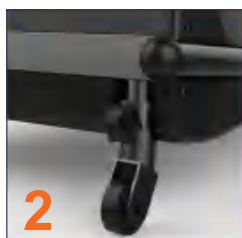
The console may be tilted up and back via the tilt adjustment knob. There are two tilt options.

1. Loosen the tilt adjustment knob by turning it counterclockwise.
2. Tilt the console up or back to the desired angle.
3. Tighten the tilt adjustment knob by turning it clockwise.

## ADJUSTING THE INCLINE OF THE TREADMILL

The treadmill deck can be tilted to three different incline levels: 4.5 , 5.1 , and 5.7 . The treadmill arrives at the lowest level. To adjust the tilt:

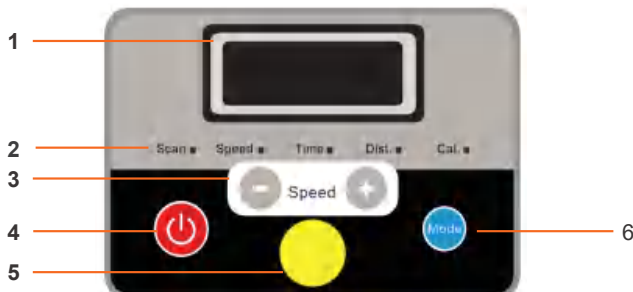
1. Twist the two incline adjustment knobs counterclockwise to loosen them.
2. Hold the base of the treadmill with one hand. With your other hand, pull the head of the knob out as you pull the incline adjustment post down. You will hear a click with the incline adjustment knob clicks into the next incline level. Repeat with the second knob.
3. Adjust until the incline is at your desired angle.



# OPERATING INSTRUCTIONS

## USING THE CONTROL PANEL TO OPERATE THE PAWRUNNER

1. **Window:** Shows the value of the selected display mode: scan, speed, time, distance, or calories burned. Scan mode shows the value of each mode in turn.
2. **Display Mode LEDs:** The LEDs indicate which display mode is currently selected: scan, speed, time, distance, or calories burned.
3. **Speed + / - Buttons:** During exercise, use the buttons to increase/decrease the speed from 0.5–7.5 mph, in 0.1 mph increments. In standby mode, use the buttons to adjust the time before starting a preset program or to adjust the settings when selecting a countdown mode: increase/decrease the time goal from 5–99 minutes, in 1-minute increments, the distance goal from 0.4–99 miles, or the calorie goal from 10–990 kilocalories.
4. **Start/Stop Button:** Press once to start the selected preset program or countdown mode workout. Press again to pause the workout. While paused, press a third time to restart the workout.
5. **Magnetic Safety Key Port:** The magnetic safety key must be in place on the magnetic port in order to begin using the treadmill.
6. **Mode Button:** In standby mode, press to toggle through the three countdown modes: time, distance, calories, then the 12 preset programs (the window shows: “30:00”, “1.00”, “50.0”, “P01–P12”). During a workout, press the button to toggle through the display modes in order: scan, speed, time, distance, and calories burned. The Display Mode LEDs indicate which display mode is currently selected.



## USING THE REMOTE CONTROL TO OPERATE THE PAWRUNNER

- +/- Buttons\***: In standby mode, use the buttons to adjust the time before starting a preset program or to adjust the settings when selecting a countdown mode (set the time from 5–99 minutes, in 1-minute increments, the distance from 0.4–99 miles, or the calories from 10–990 kilocalories). During a workout, use the buttons to increase/decrease the speed from 0.5–7.5 mph, in 0.1 mph increments.

- Mode Button**: In standby mode, press to toggle through the three countdown modes: time, distance, calories (the window shows: "30:00", "1.00", "50.0"). During a workout, press the button to toggle through the display modes in order: scan, speed, time, distance, and calories.

The Display Mode LEDs on the control panel indicate which display mode is currently selected.

- Mute Button**: Press once to mute system sounds. Press a second time to unmute sounds.

- Reset Button**: In standby mode, press to reset all exercise data to zero. Unless reset, the system will record all workout metrics cumulatively.

- Start/Stop Button**: Press once to start the selected preset program or countdown mode workout. Press again to pause the workout. While paused, press a third time to resume the workout at the same speed.

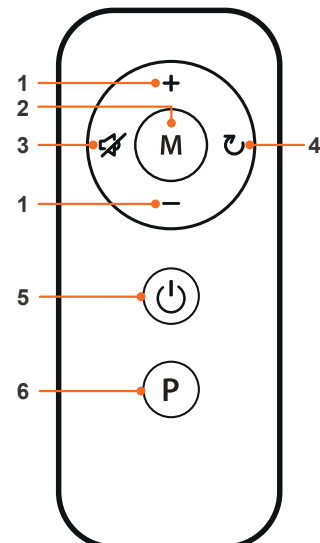
- Program Button**: Press to toggle through the twelve preset programs, P01–P12.

\*Speed cannot be adjusted for preset programs.

## MODES

**Standby Mode**: The PawRunner is powered on, but no workout is in progress. **Program Mode**: Choose from twelve preset programs: P01–P12.

**Countdown Mode**: Choose between time, distance, and calorie countdown modes.



# CREATING A WORKOUT

## CREATING A COUNTDOWN-MODE WORKOUT

Three countdown modes allow you to set a specific exercise goal, time, distance, or a certain number of calories to be burned, for your pet's workout. During the workout, the specific exercise goal will count down and the treadmill will automatically stop when the goal is reached.

**NOTE:** The three countdown modes are not available for preset programs.

### TIME COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** once to choose time countdown mode. The red LED next to "Time" will be lit.
2. The default time "30:00" will flash on the screen. Enter the desired exercise time, from 5:00–99:00 minutes, in one-minute increments, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time. The running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set workout time goal is achieved.

### DISTANCE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** twice to choose distance countdown mode. The red LED next to "Dist." will be lit.
2. The default distance "1.00" will flash on the screen. Enter the desired distance, from 0.4–99 miles, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Press the **Start/Stop button** again to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
6. The treadmill will automatically stop when the preset program finishes.

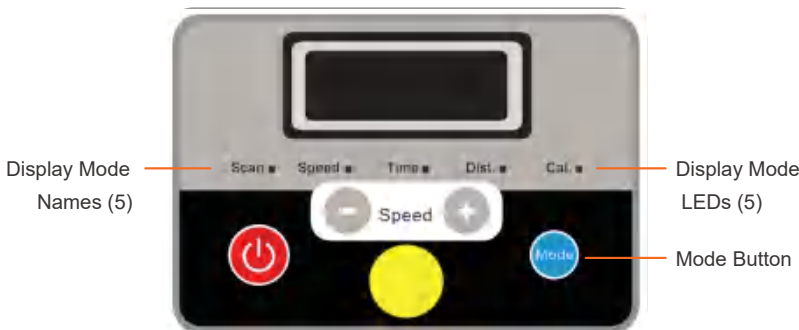
**NOTE:** Speed is automatically set for preset programs and cannot be adjusted.

### CHANGING THE DISPLAY MODE SHOWN ON THE CONSOLE

While working out, you can change the display mode which is the workout value displayed on the console.

1. During the workout, press the **Mode button** to toggle, in order, through the display modes choices: scan, speed, time, distance, and calories. **NOTES:**

- A lit red LED to the right of the display mode name indicates the current selected display mode.
- Scan mode shows each value, in turn, for five seconds.
- The display mode cannot be changed while in standby mode (before a workout has begun).



# PRESET PROGRAM SPEED CHART

PRGM	SPEED BY SEGMENT																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>P1</b>	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
<b>P2</b>	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
<b>P3</b>	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1	
<b>P4</b>	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	3.2
<b>P5</b>	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1
<b>P6</b>	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1
<b>P7</b>	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1
<b>P8</b>	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1	
<b>P9</b>	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	5.3	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3
<b>P10</b>	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1
<b>P11</b>	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1
<b>P12</b>	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3

# MAINTENANCE AND CARE

**⚠️WARNING:** Always power off the treadmill and unplug the power cord before starting any maintenance, cleaning, or repairs.

## ADJUSTING THE RUNNING BELT

**NOTICE:** If the running belt has become so displaced that it is rubbing along one of the side rails, this will cause friction and defects to the running belt. Damage caused by failure to adjust the belt or insufficient adjustments will not be covered by the warranty under any circumstances.

To achieve as long a service life as possible, the running belt should always be kept running straight along the center of the running deck. Therefore, it is important to examine the belt before each exercise session to see if it is straight and running in the center of the deck or if it has changed position.

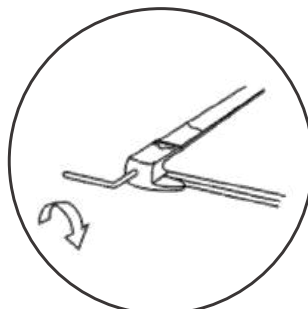
Possible reasons for the running belt changing position are:

- The ground on which the treadmill is standing is either uneven or at an incline.
- our pet's walking or running style (for example, distribution of weight to one side).

## HOW TO ADJUST THE RUNNING BELT

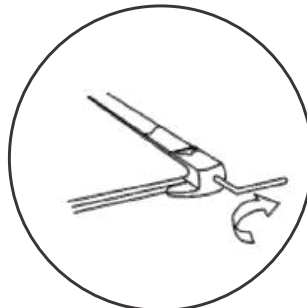
### If the Belt Is Running to the Left of Center:

1. Start the treadmill and set the speed to 1.5–2 mph with no load (no pet on the treadmill).
2. Use the provided hex key to turn the left adjustment screw, located at the back end of the belt, turn clockwise.
3. Allow the treadmill to run with no load for 1–2 minutes to see if the belt is now running along the center.
4. If the running belt is now running in the center of the running deck, the adjustment was successful. If the belt is still off-center, repeat steps 1–3 until the belt is running in the center.



### If the Belt Is Running to the Right of Center:

1. Start the treadmill and set the speed to 1.5–2 mph with no load (no pet on the treadmill).
2. Use the provided hex key to turn the right adjustment screw, located at the back end of the belt, turn clockwise.
3. Allow the treadmill to run with no load for 1–2 minutes to see if the belt is now running along the center.
4. If the running belt is now running in the center of the running deck, the adjustment was successful. If still off-center, repeat steps 1–3 until the belt is running in the center.

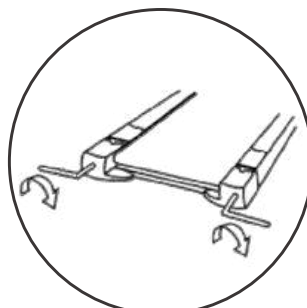


**NOTE:** If the belt cannot be adjusted, please contact a support representative immediately.

### HOW TO FIX A JAMMED RUNNING BELT If the

#### Belt Is Jammed and Cannot Move:

1. Start the treadmill and set the speed to 1.5–2 mph with no load (no pet on the treadmill).
2. Use the provided hex key to turn the left and right adjustment screws turn clockwise.
3. Allow the treadmill to run with no load for 1–2 minutes to see if the belt is now running along the center.
4. If the running belt is now unjammed, the adjustment was successful. If the belt is still off-center, repeat steps 1–3 until the belt is running in the center.



# MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

## ⚠️ WARNING:

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

## MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

## STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

# MAINTENANCE AND CARE

**⚠️ WARNING:** Before you perform any care, cleaning, maintenance, repair, or similar work on your treadmill, switch off the power and remove the power cable from the electrical outlet. Check before starting the planned work that your treadmill is completely disconnected and switched off. Only when all work is fully completed, and the device is completely re-assembled, may the treadmill be reconnected to a wall outlet and switched on.

## BEFORE FIRST USE OR AFTER A LONG BREAK FROM USE

Check that the treadmill is safe. There must be no objects on or under the device. Make sure that there is a continuous film of lubricant (silicone) on the running deck. If this is not the case, then use the supplied silicone to apply a lubricant film. See **LUBRICATING THE RUNNING BELT** on page 40.

## MAINTENANCE & CLEANING INTERVALS

### CHECK ON AND AROUND THE TREADMILL: BEFORE EACH USE

Check that there are no objects on or under the treadmill that could interfere with safe usage.

### CHECK TIGHTNESS OF ALL BOLTS/NUTS/KNOBS: BEFORE EACH USE

Check all bolts, nuts, and knobs before each use. Fully tighten, if necessary.

### CLEAN THE TREADMILL: AFTER EACH USE

- After each workout, clean the treadmill with a damp cloth and mild, non-abrasive detergent to remove any dirt, saliva, or other residues.
- Never use solvents or chemical, corrosive, abrasive, or solvent cleaners.
- Dry the cleaned areas thoroughly.

### CHECK THE LUBRICATION OF THE RUNNING BELT: ONCE A WEEK

If your regular checks show that there is no longer enough lubrication, lubricate the belt immediately and shorten the inspection interval accordingly. Please see **LUBRICATING THE RUNNING BELT** on page 40 for instructions.

### CHECK THE ALIGNMENT OF THE RUNNING BELT: ONCE A WEEK

The alignment of the running belt must be checked regularly. If you notice that the belt is running to one side, this must be corrected immediately. Please see **ADJUSTING THE RUNNING BELT** on page 42.

### **CLEAN THE MOTOR COMPARTMENT: ONCE A MONTH**

To clean the motor compartment, remove the motor cover bolts and cover. Vacuum the visible dust with the small nozzle of a vacuum cleaner. Never use detergent or compressed air under any circumstances.

**⚠️ WARNING:** This work may only be performed when the treadmill is switched off and the power plug is removed.

### **WHY IS MAINTENANCE OF MY TREADMILL SO IMPORTANT?**

In order to enjoy using your treadmill for many years, it is important to regularly and consistently do basic maintenance. The maintenance interval will depend very much on how often you use your treadmill, and therefore the intervals may need to be shorter than specified.

### **WHAT CAN HAPPEN IF THERE IS A LACK OF MAINTENANCE?**

There is friction between the running belt and the running deck when in use. Any kind of friction creates wear which reduces the life of your treadmill. By lubricating between the running belt and the running deck with silicone oil, this friction is reduced, thus increasing the life of both parts. If the treadmill runs dry, the running deck will get hot, and the surface of the running deck and the running belt may be damaged or destroyed. Friction can also lead to a static charge which can discharge on contact with the frame. This is not only unpleasant but can also destroy the treadmill's electronics.

### **WHY DO I HAVE TO CLEAN THE MOTOR COMPARTMENT?**

Due to movement of the running belt and ventilation of the motor, the treadmill attracts dust from the environment. This dust will be deposited both under and in the machine. Without cleaning, the interior of the treadmill would at some point get so dusty that a short would be caused in the electronic components. To avoid this, regular cleaning is necessary.

**DAMAGE CAUSED BY NEGLECT OR LACK OF MAINTENANCE AND CARE ARE EXCLUDED FROM THE WARRANTY.**

# MAINTENANCE AND CARE

## ⚠ WARNING:

- Always flip the power switch to the OFF position **and** unplug the power cord before starting any maintenance, cleaning, or repairs.
- Keep the bottle of lubricating oil out of reach of children and pets at all times to prevent accidental ingestion. In case of ingestion, contact your physician or local poison-control center immediately.

## CLEANING & GENERAL MAINTENANCE

- Wipe down the PawRunner after use. Clean only with a slightly damp cloth. Do not use chemical or solvent cleaners.
- Inspect for visible damage before use. Do not use if damaged or malfunctioning.
- Inspect and tighten all external bolts periodically.
- Only use with the original parts and accessories provided by the manufacturer.
- Never open the motor housing, other than to perform cleaning and maintenance procedures described in this manual, or unless instructed to do so by an authorized service representative. Servicing other than the procedures in this manual should be performed by an authorized service representative only.
- Never insert or drop any object into any opening.

## LUBRICATING THE RUNNING BELT

The most important maintenance for a treadmill is regular, timely lubrication and care and maintenance of the running belt.

- The running belt must be lubricated if a significant increase in friction is noted. This will be apparent if the belt makes jerking movements during use.
- Insufficient lubrication and the resulting increase in friction will inevitably lead to an increase in wear and cause damage to the treadmill's running belt, deck, motor, and circuit board.
- How often the treadmill is used will generally determine how often you must perform maintenance. Typically, treadmills will only need to be lubricated every few months. However, as use-time will vary greatly from pet to pet, we recommend you keep a maintenance log and set a specific day each week in the first 6 months of use to check the lubrication of the running belt.
- To check the belt lubrication, lift up the front third of the belt and put your hand under the belt to check for lubrication. If lubrication is present, then write "OK" next to the date in your maintenance log. If there is little or no lubrication present, then lubricate the belt and record in your maintenance book accordingly. Over time, you will be able to see how often lubrication is needed.

**NOTE:** Even if you choose not to keep a maintenance log, you MUST check the lubrication of the running belt at least once a week.

- If the treadmill is not used for a long period, you must check the lubrication of the belt before use and lubricate it if necessary.

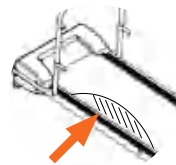
**NOTE:** Only use the included bottle of silicone maintenance oil to lubricate the running belt. Do NOT use any other kinds of silicone, lubricants, or silicone sprays.

### HOW TO LUBRICATE THE RUNNING BELT

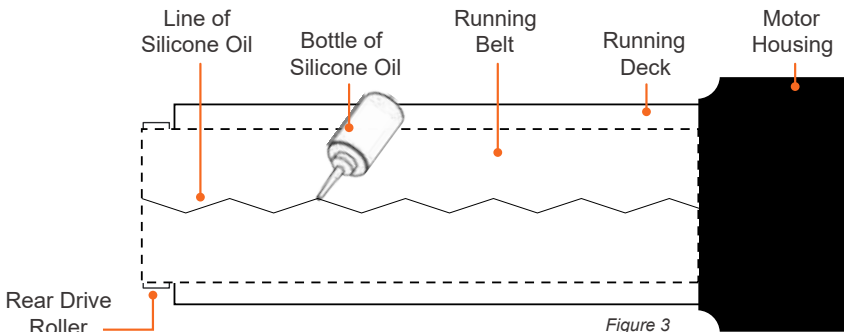
1. Make sure that the treadmill is switched off, unplugged, and that the belt is not moving.
2. Open the bottle of silicone maintenance oil. See *Fig. 1*.
3. Lubrication must be applied under the belt. Lift one side of the belt high enough that you can reach under the belt with the end of bottle's applicator tip. See *Fig. 2*.
4. Apply a zig-zag line of silicone oil, about 15ml or 3 teaspoons, under the belt, from the front to the back of the treadmill. See *Fig. 3*.
5. If too much oil is applied it can lead to the running belt slipping. If this occurs, use a dry cloth to remove the excess oil from the running deck and drive rollers with a dry cloth.
6. After applying the lubrication, let the running belt run without any load (no pet on the treadmill) at a speed of 2.5 mph for 3 minutes to evenly distribute the silicone oil.



*Figure 1*



*Figure 2*



## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or [support@lifeprofitness.com](mailto:support@lifeprofitness.com). Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

ERROR CODE	POSSIBLE REASON	HOW TO RESOLVE
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEM	POSSIBLE REASON	HOW TO RESOLVE
Treadmill is not working.	No power.	Plug the power cord into a wall outlet.
	Power switched off.	Flip the power switch to the ON position.
	Magnetic safety key is not in position.	Place the magnetic safety key in position on the magnetic port on the front of the treadmill.
	Treadmill has entered sleep mode.	Press any button on the control panel to exit sleep mode.
	Short circuit.	Contact customer support.
	Fuse burned out.	Contact customer support.
Remote control not functioning.	Battery is installed incorrectly in the battery compartment.	Ensure the battery is inserted correctly, with the + side of the battery contacting the + terminal.
	Remote control is too far away from the infrared receiver	Point the remote at the infrared receiver on the display panel, from no more than 4 feet away.
	Remote control is dead.	Remove the old battery and replace with a new 3V CR2032 battery.
Console does not show all data.	PCB screws are loose.	Contact customer support.
	Console is defective.	Contact customer support.
Keypad not functioning.	Broken or disconnected buttons.	Contact customer support.
Running belt is not smooth.	Not enough lubrication.	Lubricate with the belt with silicone oil. See <b>LUBRICATING THE RUNNING BELT</b> on page 40.
	Running belt too tight or off center.	Adjust the belt. See <b>ADJUSTING THE RUNNING BELT</b> on page 42.



## Correct Disposal

This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EU. The symbol showing a wheelie bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices.

Manufacturer: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.  
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,  
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Laufband für Hunde

## BENUTZERHANDBUCH

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab.

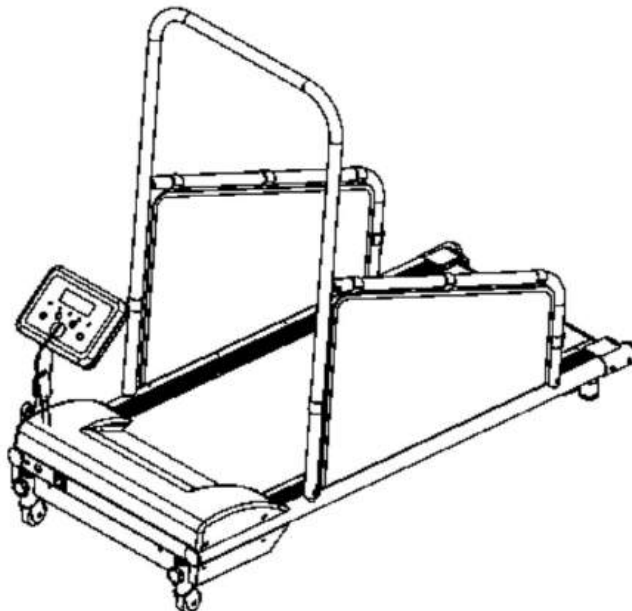
Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

# VEVOR®

ROBUSTE WERKZEUGE ZUM HALBEN PREIS

Laufband für Hunde

Modell: KBR-JK360



## Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Sie haben Fragen zu Produkten? Benötigen Sie technischen Support?

Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf:

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Dies ist die Originalanleitung. Lesen Sie vor der Inbetriebnahme bitte alle Anweisungen im Handbuch sorgfältig durch. VEVOR behält sich die genaue Auslegung unseres Benutzerhandbuchs vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

# VORSICHT

---

Um Verletzungen zu vermeiden, lesen Sie dieses Handbuch vor der Inbetriebnahme der Maschine sorgfältig durch.



- ÿ Versuchen Sie niemals, das Laufband zu besteigen, während sich das Laufband bewegt.
- ÿ Verlassen Sie das Laufband niemals, während sich das Laufband bewegt.
- ÿ Betreiben Sie das Laufband niemals, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- ÿ Überanstrengen Sie sich nicht und arbeiten Sie nicht bis zur Erschöpfung. Wenn Sie Schmerzen verspüren oder Bei ungewöhnlichen Symptomen brechen Sie Ihr Training sofort ab und konsultieren Sie Ihren Arzt.
- ÿ Starten Sie das Laufband nicht, wenn es sich im zusammengeklappten Zustand befindet.
- ÿ Betreiben Sie das Laufband nicht in oder in der Nähe von Wasser/Wärmequellen und vermeiden Sie Stellen Sie das Laufband auf einen dicken Teppich.
- ÿ Nicht im Freien verwenden. Dieses Produkt ist NUR für die Verwendung im Innenbereich bestimmt.
- ÿ Legen Sie keine Gegenstände auf das Laufband oder das Laufband selbst.
- ÿ Schließen Sie niemals ein stromführendes Kabel an das Laufband an. Schalten Sie bitte das und den Ein-/Ausschalter auf der Rückseite des Geräts, bevor Sie das Gerät anschließen.
- Netzkabel an die Maschine anschließen. Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Sie die Stromversorgung einschalten.
- gefolgt vom Ein-/Ausschalter auf der Rückseite der Maschine. Ein stromführendes Kabel direkt anschließen in die Rückseite der Maschine kann die elektrischen Komponenten beschädigen.
- ÿ Lagern Sie das Laufband in einem kalten, feuchten Raum, z. B. einer Garage (mit unregelmäßiger Temperatur). erhöht sich das Risiko von Schäden an elektrischen Komponenten. Wir empfehlen Ihnen,
- Die Maschine in einem trockenen Raum mit konstanter Temperatur aufstellen.

## SICHERHEITSHINWEIS

---

- ÿ Diese Maschine ist nur für kleine oder mittelgroße Hunde geeignet.
- ÿ Benutzen Sie das Laufband ausschließlich für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- ÿ Kindern, älteren Benutzern und schwangeren Frauen wird von der Benutzung des Laufbandes abgeraten.
- ÿ Bauen Sie das Laufband auf einer festen, ebenen Fläche auf und stellen Sie es dort auf.  
Füße von Wänden oder Möbeln entfernt. Überprüfen Sie das Gerät vor jedem Gebrauch und stellen Sie sicher, dass alle Befestigungselemente sicher. Halten Sie das Laufband immer in gutem Betriebszustand.
- ÿ Ein Fehler kann aufgrund instabiler Stromversorgung auftreten. Teilen Sie eine Steckdose nicht mit anderen Hochleistungsgeräte wie Computer oder Klimaanlagen.
- ÿ Gehen Sie beim Zusammen- und Auseinanderklappen des Laufbands vor und nach dem Gebrauch vorsichtig vor.
- ÿ Versuchen Sie nicht, das Laufband selbst zu warten, außer den Wartungsarbeiten, die sind in dieser Anleitung beschrieben. Das Laufband enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile,  
Durch die eigenmächtige Demontage erlischt nicht nur die Garantie, sondern es kann auch zu schweren Verletzungen kommen.  
Halten Sie Maschine und Netzkabel von heißen Oberflächen fern.

## VORSICHT BEIM GEBRAUCH

---

- ÿ Sollte sich Ihr Hund während der Anwendung unwohl fühlen, beenden Sie die Anwendung sofort.
- ÿ Passen Sie die Geschwindigkeitseinstellung sorgfältig an und erhöhen bzw. verringern Sie sie gleichmäßig.
- ÿ Der Sicherheitsgurt muss am Hundehalsband befestigt werden, um mit dem Training zu beginnen.  
Kabel verbindet den Sicherheits-Dip mit dem gelben Knopf auf der Konsole. Wenn Sie auf irgendeinen Typ stoßen von Schwierigkeiten beim Benutzen des Laufbandes, ein kräftiger Ruck an der Sicherheitsschnur oder ein schneller Schlag auf die  
Der rote EIN/AUS-Knopf stoppt das Laufband.
- ÿ Bitte stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass das Laufband befestigt ist.
- ÿ Stellen Sie den Riemen nicht ein, während die Maschine eingeschaltet ist oder verwendet wird.
- ÿ Nach Gebrauch bitte alle Funktionen ausschalten und vom Stromnetz trennen.7

# PRODUCT SPECIFICATIONS

Modell	KBR-JK360
Eingangsspannung	Nordamerika: 120 V, 60 Hz
	Europäische Union: 220–240 V, 50 Hz
Leistung	1,5 PS
Maße	1215x 755 x 1055mm
Maximale Gewichtsbelastung	200 Pfund
Geschwindigkeitsbereich	0,5-7,5 MPH
Batterie für die Fernbedienung	Batterie CR2032 3 V

HINWEIS: Legen Sie die Batterie ein, bevor Sie die Fernbedienung verwenden. Batterien sind nicht in der Fernbedienung enthalten und müssen selbst gekauft und eingesetzt werden.

# ERSTE SCHritte

## WAS IST IN DER BOX

1. Treadmill Base frame
2. Left & Right Sidebars (2)
3. Crossbar
4. Console & Adjustment Post
5. T-Knob Post
6. Left & Right Side Panels
7. Two Baseframe End Caps
8. T-Knob
9. M6x6mm Socket Head Screws (6)
10. Six Curved Washers (6)
11. Magnetic Safety Key
12. Bottle of Maintenance Oil (2)
13. Inbusschlüssel
14. Fernbedienung

## FIRST STEP

1. Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial vom Grundrahmen, den Teilen und der Hardware des Laufbands.

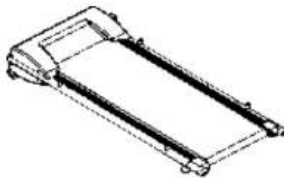
 **CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe von der Verpackung her ist es schwer und sperrig.

2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3. Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, insbesondere 4. Lesen Sie dann die Abschnitte „BEREITSTELLUNG IHRES HAUSTIERES“, „ÜBUNGSEMPFEHLUNGEN“ und „BEDIENUNGSANLEITUNG“, um mit der Verwendung des Paw Runner zu beginnen.

## USING THE MAGNETIC

# LERNEN SIE KENNEN



Lifepro PawRunner  
Laufband für Haustiere  
Grundrahmen (1)



Links & Rechts (2)  
Seitenleisten



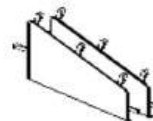
Querlatte (3)



Konsole &  
Justierungsposten (4)



T-Knopfpfosten (5)



Links rechts  
Seitenwände (6)



Zwei Grundrahmen  
Endkappen (7)



T-Knopf (8)



Sechs M6x6mm  
Schrauben (9)



Sechs gebogene  
Unterlegscheiben (10)



Magnetische Sicherheit  
Schlüssel (11)



Flasche  
Wartungsöl (12)

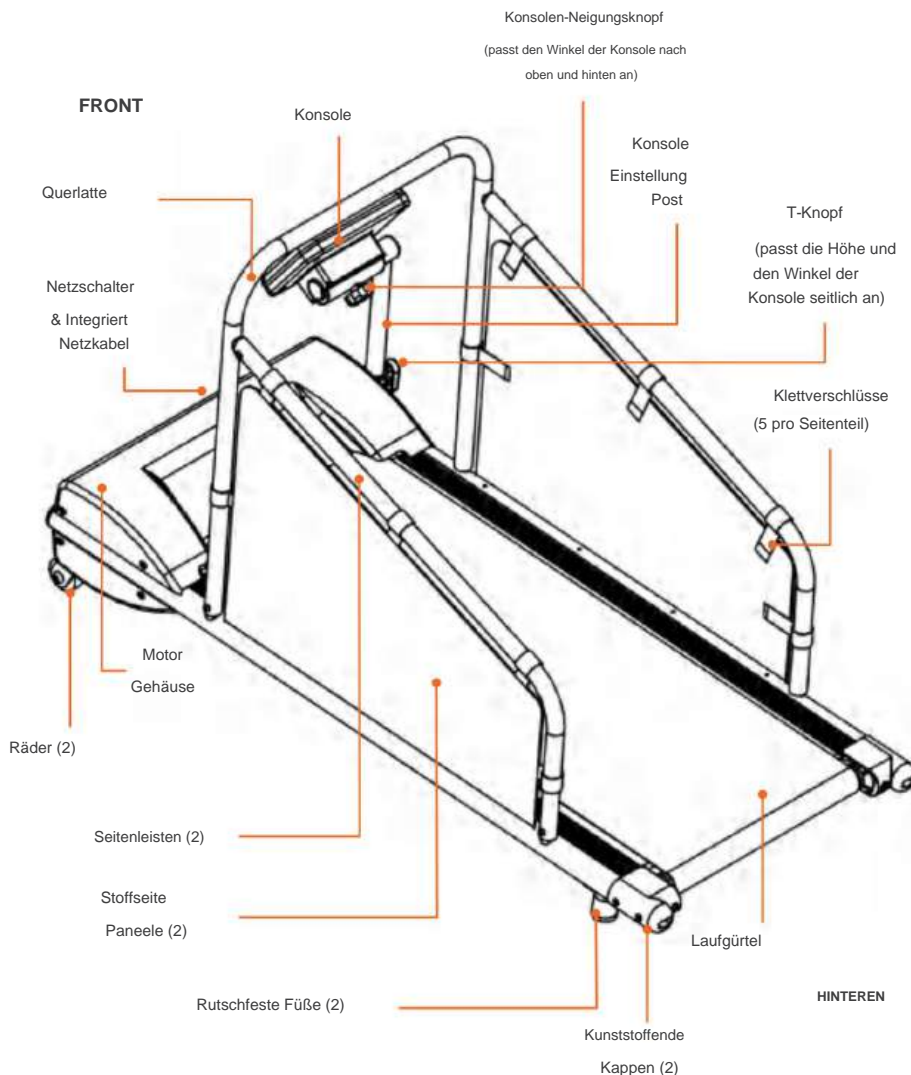


Inbusschlüssel (13)



Fernbedienung  
Kontrolle (14)

# TEILE DES PAWRUNNER



## VERWENDUNG DES MAGNETISCHEN SICHERHEITSSchlÜSSELS

### DER MAGNETISCHE SICHERHEITSSchlÜSSEL

Der **Sicherheitsschlüssel MUSS eingesteckt sein, bevor das Laufband verwendet werden kann.** Der Sicherheitsschlüssel ist eine Sicherheitsfunktion, die dafür sorgt, dass das Laufband sofort anhält, falls Ihr Haustier stolpert, fällt oder ein anderer Notfall eintritt.

Der Fehlercode „Err“ oder „E00“ wird auf der Konsole angezeigt, bis der magnetische Sicherheitsschlüssel in den magnetischen Anschluss der Laufbandkonsole eingesteckt wird. Wenn der Sicherheitsschlüssel während des Gebrauchs aus seinem Anschluss entfernt wird, stoppt das Laufband automatisch und kann erst wieder gestartet werden, wenn der Sicherheitsschlüssel wieder eingesetzt ist.

### WAS IM NOTFALL ZU TUN IST

**⚠️ ACHTUNG:** Sie müssen den magnetischen Sicherheitsschlüssel jedes Mal am Halsband Ihres Haustieres befestigen. die Zeit, in der das Laufband benutzt wird.

- Stoppen Sie das Laufband sofort, wenn Sie merken, dass Ihr Haustier das Tempo nicht mithalten kann, oder wenn ein anderer Notfall eintritt.
- Durch Ziehen am Kabel wird der magnetische Sicherheitsschlüssel aus seinem Anschluss entfernt; dadurch wird der Laufband sofort anhalten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Drittparteien mit allen Sicherheitshinweisen in diesem Handbuch vertraut sind und dass sie den magnetischen Sicherheitsschlüssel immer richtig verwenden.

### DEAKTIVIEREN DES PAWRUNNERS AUS SICHERHEITSGRÜNDEN

**⚠️ ACHTUNG:** Um die Benutzung des Laufbandes durch unbefugte Dritte zu verhindern, ziehen Sie nach der Benutzung des Laufbandes stets den Sicherheitsschlüssel ab.

Bewahren Sie den Sicherheitsschlüssel an einem separaten Ort außerhalb der Reichweite unbefugter Personen, insbesondere Kinder, auf.

# SICHERE PLATZIERUNG DES LAUFBANDES

- Benutzen Sie das Laufband in einem gut belüfteten Raum. Vermeiden Sie die Benutzung in zu warmen Räumen. um Hitzeerschöpfung und Hitzschlag zu vermeiden. Vermeiden Sie zugige Bereiche. • Betreiben und lagern Sie den PawRunner nur auf einem stabilen, ebenen und rutschfesten Boden. • Stellen Sie sicher, dass das Laufdeck ebenerdig ist. Wenn das Deck auf einer unebenen Fläche steht, kann dies zu Schäden am elektrischen System führen.
- Stellen Sie das Laufband mit mindestens 7 Fuß Abstand zu Wänden und Möbeln an der Rückseite und mindestens 4 Fuß Abstand an der Vorderseite und den Seiten des Laufbands auf. Stellen Sie das Laufband niemals mit der Rückseite des Laufbands an eine Wand, Tür, Treppe oder ein anderes Hindernis. • Verwenden Sie es nicht im Freien oder bei hoher Feuchtigkeit, hohen Temperaturen oder hohem Staub. Umgebungen.
- Es wird empfohlen, einen Bodenbelag (Teppich, Teppichboden, Matte) unter das Laufband zu legen, um Böden wie Teppich, Holz, Laminat und Bodenfliesen zu schützen, die beschädigt werden könnten. Stellen Sie vor Trainingsbeginn sicher, dass der Bodenbelag nicht verrutscht.
- Stellen Sie das Laufband nicht auf weiße oder helle Teppiche oder Läufer, da die Füße Spuren oder Verfärbungen hinterlassen könnten.
- Manchmal finden Sie nach längerem Gebrauch feinen schwarzen Staub unter dem Laufband. Dies ist eine normale Abnutzung und kein Zeichen dafür, dass mit dem Laufband etwas nicht stimmt. Der Staub kann leicht abgesaugt werden. Wenn Sie verhindern möchten, dass der Staub auf Ihren Boden oder Teppich gelangt, legen Sie eine Matte oder einen Teppich unter das Laufband.

## MONTAGE WARNHINWEISE UND HINWEISE

### **WARNUNG:**

- Die Montage muss von Erwachsenen durchgeführt werden. Halten Sie Kinder und Haustiere während der Montage fern. Dieses Produkt enthält Kleinteile, die eine Erstickungsgefahr für Kinder darstellen können. • Entsorgen Sie alle Verpackungen ordnungsgemäß, insbesondere Plastiktüten, die eine Erstickungsgefahr für Kleinkinder, vor der Montage.

### **MONTAGEANLEITUNG**

- Auf einem ebenen und stabilen Boden zusammenbauen. • Stellen Sie sicher, dass der Platz frei von Hindernissen ist.

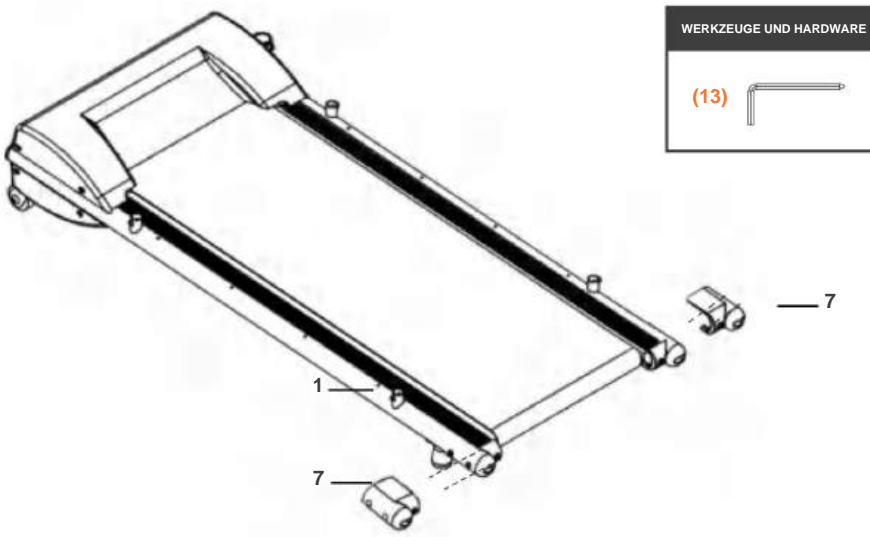
# 10-MINUTEN-MONTAGEANLEITUNG

1

## INSTALLIEREN SIE DIE BASEFRAME-ENDKAPPEN

Du brauchst: Laufband-Grundrahmen (1), 2 Endkappen (7), Inbusschlüssel (13)

1. Legen Sie das Laufband-Grundgestell (1) auf einen ebenen und rutschfesten Boden.
2. Suchen Sie die vier Schrauben an der Außenseite des Laufband-Grundrahmens. Es gibt zwei Schrauben über jedem der beiden rutschfesten Füße.
3. Entfernen Sie mit dem Inbusschlüssel (13) die beiden Schrauben auf der linken Seite des Grundrahmens
4. Richten Sie eine Kunststoff-Endkappe (7) an den beiden Schraubenlöchern aus.
5. Setzen Sie die beiden Schrauben wieder ein, um die Endkappe zu befestigen.
6. Wiederholen Sie die Schritte 2–5 oben, um die zweite Endkappe an der rechten Seite des Grundrahmens zu installieren.
7. Die Schrauben mit dem Inbusschlüssel (13) vollständig festziehen.

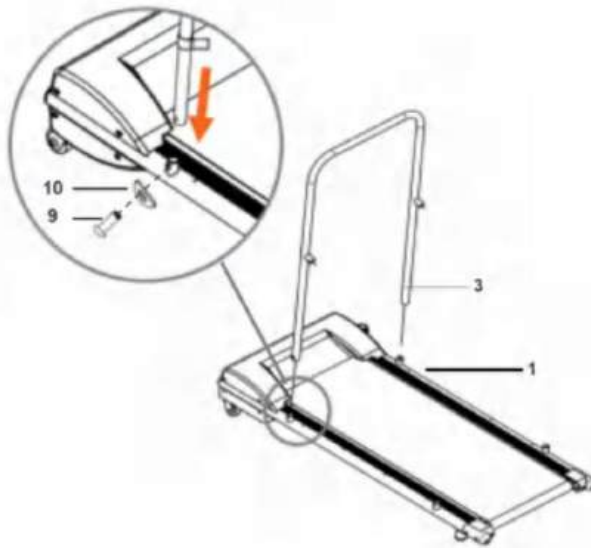


2

### BEFESTIGEN SIE DIE QUERTRÄGER AM GRUNDRAHMEN

Du brauchst: Querstrebe (3), 2 M6x6 Schrauben (9), 2 Flachdichtungen (10), Inbusschlüssel (13)

1. Stecken Sie die Basis der Querstange (3) auf die beiden runden Einsätze auf beiden Seiten des Laufband-Grundrahmens (1), direkt hinter dem Motorgehäuse.
2. Legen Sie eine Flachdichtung (10) auf eine der Schrauben (9).
3. Die Schrauben-/Unterlegscheibenkombination durch die Schraubenlöcher auf der linken Seite der Querstange (3) in den Grundrahmen (1) stecken.
4. Wiederholen Sie die Schritte 3–4 oben, um die rechte Seite der Querstange am Grundrahmen zu befestigen.
5. Mit dem Inbusschlüssel (13) jede Schraube vollständig festziehen.



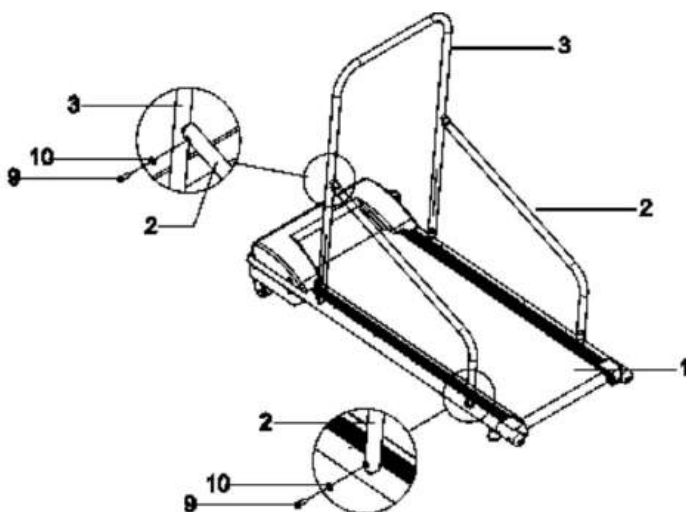
WERKZEUGE UND HARDWARE	
(13)	
(9) x4	
(10) x4	

## 3

## INSTALLIEREN SIE DIE SEITENLEISTEN AM BASISRAHMEN

**Sie benötigen:** linke rechte Seitenleiste (2),  
4 Schrauben M6x6 (9), 4 Flachdichtungen (10), Inbusschlüssel (13)

1. Stecken Sie die linke Seitenstange (2) in die abgerundeten Einsätze auf der linken Seite der Querstange und auf der Oberseite des Grundrahmens.
2. Legen Sie eine Flachdichtung (10) auf eine der Schrauben (9).
3. Führen Sie die Schrauben-/Unterlegscheibenkombination durch die Schraubenlöcher in der linken Seitenleiste (2) und Querstrebe (3). Schraube noch nicht festziehen.
4. Legen Sie eine weitere Unterlegscheibe auf eine andere Schraube.
5. Führen Sie die Schrauben-/Unterlegscheibenkombination durch die Schraubenlöcher in der Seitenleiste (2) und Grundrahmen (1). Schraube noch nicht festziehen.
6. Wiederholen Sie die Schritte 1–5, um die rechte Seitenstange (2) an der rechten Seite der Querstange (3) und des Grundrahmens (1) **zu befestigen**.
7. Mit dem Inbusschlüssel (13) alle vier Schrauben vollständig festziehen.



## WERKZEUGE UND HARDWARE

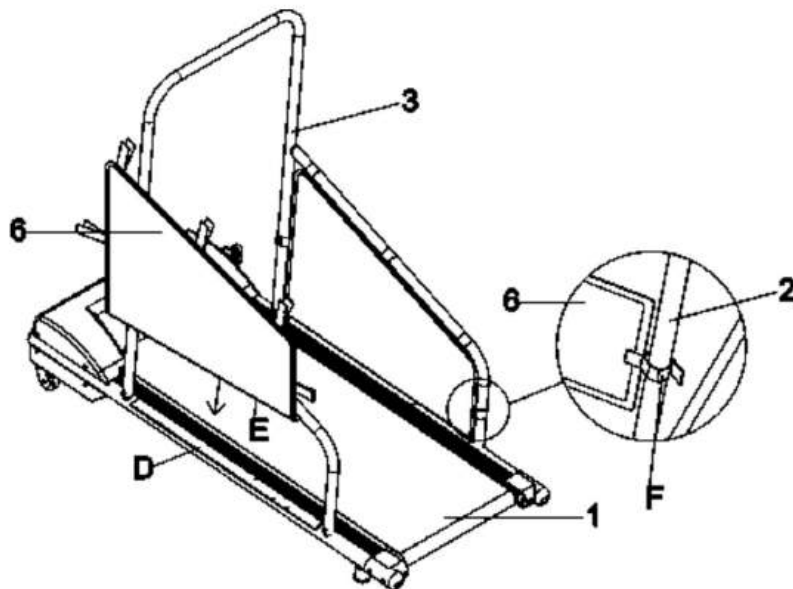
- |         |  |
|---------|--|
| (13)    |  |
| (9) x4  |  |
| (10) x4 |  |

4

BEFESTIGEN SIE DIE STOFF-SEITENTEILE AN DEN SEITENLEISTEN

Du brauchst: linkes rechtes Stoffseitenteil (6)

1. Befestigen Sie zuerst den Klettverschluss (E) des linken Schallwandtuchs 6 am Klettverschluss (D) des Rahmens (1), dann glätten Sie das Schallwandtuch und wickeln Sie die fünf Klettbandgruppen (F) auf dem Schallwandtuch (6) um die vorderen und hinteren Stützrohre (2) bzw. (3); Gleiche auf der rechten



5

### T-KNOPF UND T-KNOPF-PFOSTEN INSTALLIEREN

Du brauchst: T-Knopf (8), T-Knopfpfosten (5), Inbusschlüssel (13)

5. Zuerst die Vormontageschraube (16) am (G) Teil des Hauptrahmens (1) entfernen und dann

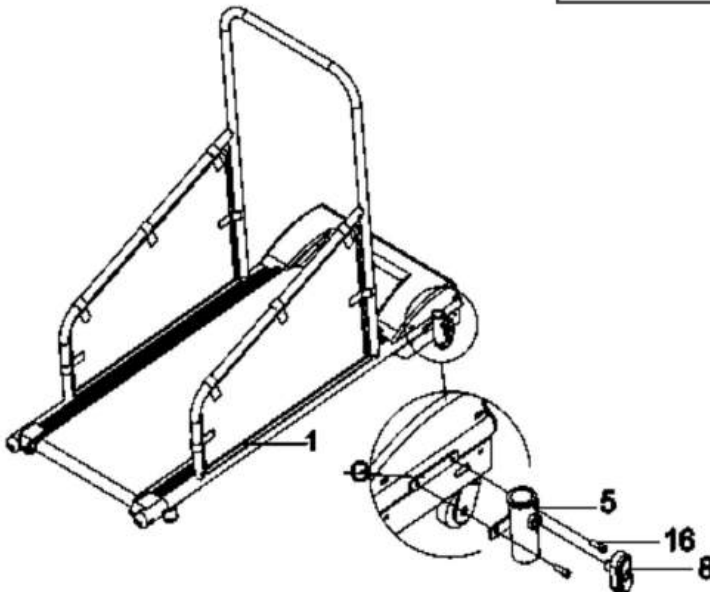
Mit der entfernten Vormontageschraube (16) wird der Gerätesockel (5) am G-Teil des

Hauptrahmen, und schrauben Sie dann den T-Knopf (8) fest , manchmal muss der T-Knopf nicht zu weit gedreht werden

eng

WERKZEUGE UND HARDWARE

(13)

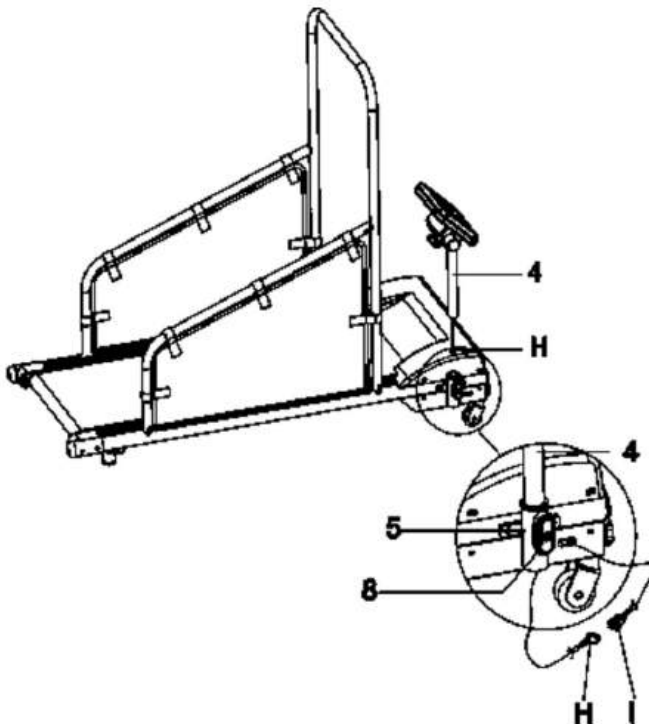


6

INSTALLIEREN SIE DIE KONSOLLE

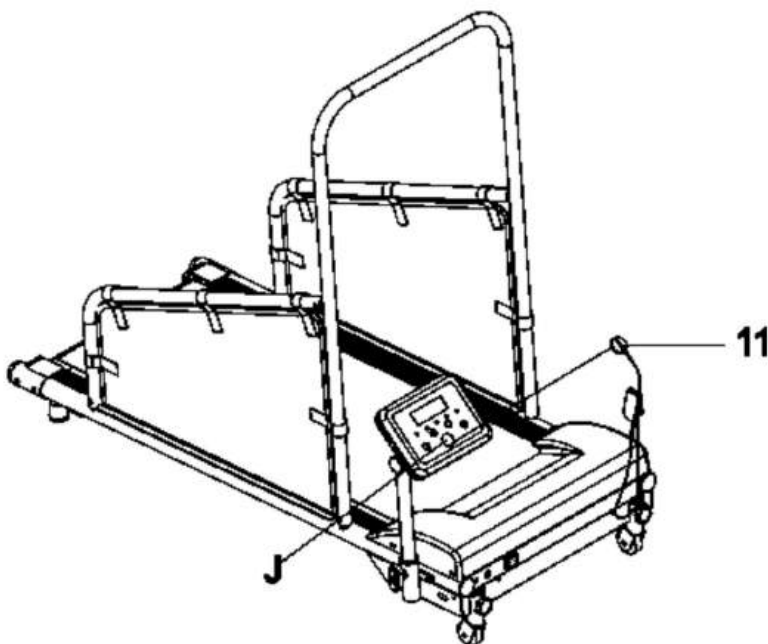
Du brauchst: Konsole und Justierungsposten (4)

- Setzen Sie die Instrumentengruppe (4) in die Instrumentenbasis (5) des Rahmens ein (schrauben Sie die Anschlusskabelstecker H der Instrumentengruppe (4) durch die Unterseite des Instrumentensockels führen, dann den T-Knopf (8) festziehen und schließlich anschließen die Kabelverbinder (H) und (I))



7 INSTALLATION DES MAGNETISCHEN SICHERHEITSSCHLÜSSELS

1. Setzen Sie die Sicherheitsverriegelung (11) auf die Position J des Instruments und schließen Sie die Montage ab



8

### Legen Sie die Batterie in die Fernbedienung ein

**Sie benötigen:** die Fernbedienung (14), eine Knopfzellenbatterie CR2032

1. Entfernen Sie die Batterieabdeckung von der Fernbedienung
2. Legen Sie eine 3V CR2032 Knopfzelle in das Batteriefach ein.  
fach entsprechend der Polaritätsmarkierungen (+ und -) im Inneren des Fach.
3. Setzen Sie die Batterieabdeckung wieder auf das Batteriefach. Verwenden Sie dann Die

9

### SCHMIEREN SIE DAS LAUFBAND

Bevor Sie Ihr Paw Runner Laufband zum ersten Mal benutzen, müssen Sie das Laufband mit der mitgelieferten Flasche Wartungsöl (**P**) **schmieren**. Folgen Sie den Schritten in **SCHMIEREN DES LAUFBANDES** auf Seite 40.

 **ACHTUNG:** Bewahren Sie die Flasche mit dem Pflegeöl außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein versehentliches Verschlucken zu verhindern. Wenden Sie sich im Falle einer Einnahme sofort an Ihren Arzt oder die örtliche Giftnotrufzentrale.

## EINSTELLEN DER KONSELENHÖHE UND DES SICHTWINKELS

Die Konsole kann zur besseren Sicht angehoben oder abgesenkt und von einer Seite auf die andere gedreht werden.

1. Lösen Sie den T-Knopf, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen.
2. Schieben Sie die Konsole nach oben oder unten auf die gewünschte Höhe.
3. Drehen Sie den Einstellstift von Seite zu Seite, bis die Konsole in die gewünschte Richtung.
4. Ziehen Sie den T-Knopf durch Drehen im Uhrzeigersinn fest, um die Konsole zu sichern.

Die Konsole kann mit dem Neigungsverstellknopf nach oben und hinten geneigt werden. Es gibt zwei Neigungsoptionen.

1. Lösen Sie den Neigungseinstellknopf, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen.
2. Neigen Sie die Konsole nach oben oder hinten in den gewünschten Winkel.
3. Ziehen Sie den Neigungseinstellknopf durch Drehen im Uhrzeigersinn fest.

## EINSTELLEN DER STEIGUNG DES LAUFBANDES

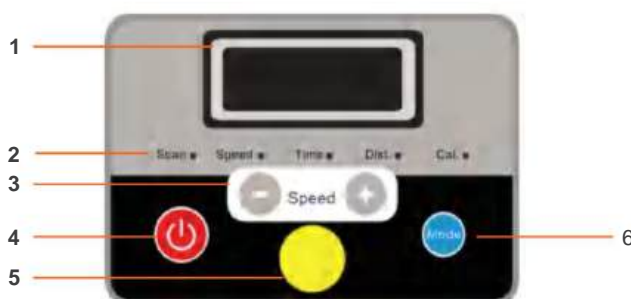
Die Lauffläche des Laufbands kann auf drei verschiedene Neigungsstufen eingestellt werden: 4,5°, 5,1° und 5,7°. Das Laufband kommt auf der niedrigsten Stufe an. So stellen Sie die Neigung ein:

1. Drehen Sie die beiden Neigungseinstellknöpfe gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen.
2. Halten Sie die Basis des Laufbands mit einer Hand fest. Ziehen Sie mit der anderen Hand den Kopf des ziehen Sie den Knopf heraus, während Sie den Neigungsverstellpfosten nach unten ziehen. Sie werden ein Klicken hören, Der Neigungseinstellknopf rastet in der nächsten Neigungsstufe ein. Wiederholen Sie dies mit dem zweiten Knopf.
3. Passen Sie die Neigung an, bis sie den gewünschten Winkel hat.



## VERWENDUNG DES BEDIENFELDS ZUR BEDIENUNG DES PAWRUNNER

1. **Fenster:** Zeigt den Wert des ausgewählten Anzeigemodus an: Scan, Geschwindigkeit, Zeit, Entfernung oder Kalorien verbrannt. Der Scan-Modus zeigt nacheinander den Wert jedes Modus an.
2. **Anzeigemodus-LEDs:** Die LEDs zeigen an, welcher Anzeigemodus aktuell ausgewählt ist: Scan, Geschwindigkeit, Zeit, Distanz oder verbrannte Kalorien.
3. **Geschwindigkeitstasten + / -:** Verwenden Sie während des Trainings die Tasten, um die Geschwindigkeit in Schritten von 0,1 mph von 0,8–12 km/h zu erhöhen/verringern. Verwenden Sie im Standby-Modus die Tasten, um die Zeit vor dem Starten eines voreingestellten Programms anzupassen oder um die Einstellungen bei Auswahl eines Countdown-Modus anzupassen: Erhöhen/verringern Sie das Zielzeit in Schritten von 1 Minute von 5–99 Minuten, das Zielziel von 0,6–150 km oder das Kalorienziel von 10–990 Kilokalorien.
4. **Start/Stopp-Taste:** Einmal drücken, um das ausgewählte voreingestellte Programm oder das Training im Countdown-Modus zu starten. Erneut drücken, um das Training anzuhalten. Während der Pause ein drittes Mal drücken, um das Training neu zu starten.
5. **Magnetischer Sicherheitsschlüsselanschluss:** Der magnetische Sicherheitsschlüssel muss am magnetischen Anschluss in um mit der Benutzung des Laufbands zu beginnen.
6. **Modustaste:** Drücken Sie diese Taste im Standby-Modus, um durch die drei Countdown-Modi zu schalten: Zeit, Distanz, Kalorien und dann die 12 voreingestellten Programme (im Fenster wird angezeigt: „30:00“, „1.00“, „50.0“, „P01-P12“). Drücken Sie während eines Trainings die Taste, um der Reihe nach durch die Anzeigemodi zu schalten: Scan, Geschwindigkeit, Zeit, Distanz und verbrannte Kalorien. Die Anzeigemodus-LEDs zeigen an, welcher Anzeigemodus aktuell ausgewählt ist.



## VERWENDUNG DER FERNBEDIENUNG ZUR BEDIENUNG DES PAWRUNNER

### 1. +/- Tasten\*: Im Standby-Modus verwenden Sie die Tasten

um die Zeit vor dem Starten eines voreingestellten Programms anzupassen oder um die Einstellungen bei der Auswahl eines Countdown-Modus anzupassen (stellen Sie die Zeit von 5–99 Minuten in 1-Minuten-Schritten ein, die Distanz von 0,4–99 Meilen oder die Kalorien von 10–990 Kilokalorien). Verwenden Sie während eines Trainings die Tasten, um die Geschwindigkeit in Schritten von 0,1 mph um 0,5–7,5 mph zu erhöhen/verringern.

### 2. Modustaste: Im Standby-Modus drücken, um durchzuschalten die drei Countdown

Modi: Zeit, Distanz, Kalorien (im Fenster wird angezeigt: „30:00“, „1.00“, „50.0“). Drücken Sie während eines Trainings die Taste, um der Reihe nach durch die Anzeigemodi zu wechseln: Scan, Geschwindigkeit, Zeit, Distanz und Kalorien.

Die Anzeigemode-LEDs auf dem Bedienfeld zeigen an, welcher Anzeigemode aktuell ausgewählt ist.

### 3. Stummschalttaste: Einmal drücken, um Systemtöne stummzuschalten. Drücken Sie ein zweites Mal, um die Stummschaltung aufzuheben.

### 4. Reset-Taste: Drücken Sie diese Taste im Standby-Modus, um alle Trainingsdaten auf Null zurückzusetzen.

Das System zeichnet alle Trainingsmetriken kumulativ auf.

### 5. Start/Stopp-Taste: Einmal drücken, um das ausgewählte voreingestellte Programm oder das Training im Countdown-Modus zu starten. Erneut drücken, um das Training anzuhalten. Während der Pause ein drittes Mal drücken, um das Training mit derselben Geschwindigkeit fortzusetzen.

### 6. Programmtaste: Drücken Sie diese Taste, um durch die zwölf voreingestellten Programme P01–P12 zu schalten.

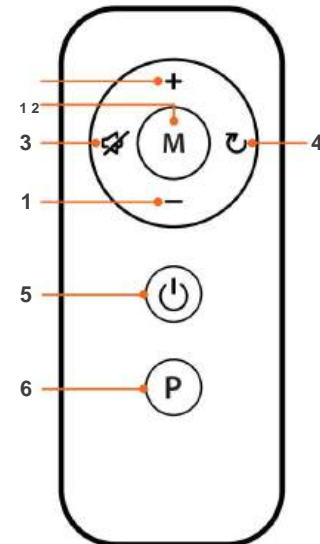
\*Bei voreingestellten Programmen kann die Geschwindigkeit nicht angepasst werden.

## MODI

**Standby-Modus:** Der PawRunner ist eingeschaltet, aber es wird kein Training durchgeführt. **Programmmodus:**

Wählen Sie aus zwölf voreingestellten Programmen: P01–P12.

**Countdown-Modus:** Wählen Sie zwischen den Countdown-Modi Zeit, Distanz und Kalorien.



## ERSTELLEN EINES WORKOUTS IM COUNTDOWN-MODUS

Drei Countdown-Modi ermöglichen Ihnen, ein bestimmtes Trainingsziel, eine bestimmte Zeit, Distanz oder eine bestimmte Anzahl zu verbrennender Kalorien für das Training Ihres Haustiers festzulegen. Während des Trainings wird das bestimmte Trainingsziel heruntergezählt und das Laufband stoppt automatisch, wenn das Ziel erreicht ist.

**HINWEIS:** Die drei Countdown-Modi sind für voreingestellte Programme nicht verfügbar.

### ZEIT-COUNTDOWN-MODUS

1. Drücken Sie die **Mode-Taste** einmal, um den Countdown-Modus zu aktivieren. Die rote LED neben „Time“ leuchtet.
2. Die Standardzeit „30:00“ blinkt auf dem Bildschirm. Geben Sie die gewünschte Trainingszeit von 5:00 bis 99:00 Minuten in Ein-Minuten-Schritten ein, indem Sie die **Tasten +/- drücken**.
3. Drücken Sie die **Start/Stop-Taste**, um mit dem Training zu beginnen.
4. Auf der Konsole wird ein 3-Sekunden-Countdown angezeigt. Das Laufband und der Trainingstimer starten am Ende des Countdowns.
5. Passen Sie die Geschwindigkeit während des Trainings jederzeit mit den **Tasten +/- an**. 6. Sie können das Training jederzeit mit der **Start-/Stopp-Taste** unterbrechen. Das Laufband kommt dann langsam zum Stillstand. Drücken Sie die **Start-/Stopp-Taste** erneut, um das Training mit der vorherigen Geschwindigkeit fortzusetzen.
7. Das Laufband stoppt automatisch, wenn die eingestellte Trainingszeit erreicht ist.

### DISTANZ-COUNTDOWN-MODUS

1. Drücken Sie die **Mode-Taste** zweimal, um den Distanz-Countdown-Modus zu aktivieren. Die rote LED neben „Dist.“ leuchtet.
2. Die Standardentfernung „1.00“ blinkt auf dem Bildschirm. Geben Sie die gewünschte Entfernung ein, von 0,4–99 Meilen, indem Sie die **Tasten +/- drücken**.
3. Drücken Sie die **Start/Stop-Taste**, um mit dem Training zu beginnen.
4. Auf der Konsole wird ein 3-Sekunden-Countdown angezeigt. Das Laufband und der Trainingstimer starten am Ende des Countdowns.
5. Mit den **+/ - Tasten** können Sie die Geschwindigkeit jederzeit während des Trainings anpassen.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. Die Konsole zeigt einen 3-Sekunden-Countdown an. Das Laufband und der Trainingstimer werden beginnen Sie am Ende des Countdowns.
5. Durch erneutes Drücken der **Start/Stop-Taste** können Sie das Training jederzeit unterbrechen. Das Laufband wird dann langsam bis zum Stillstand heruntergefahren. Durch erneutes Drücken der **Start/Stop-Taste** können Sie das Training mit der vorherigen Geschwindigkeit fortsetzen.
6. Das Laufband stoppt automatisch, wenn das voreingestellte Programm beendet ist.

**HINWEIS:** Die Geschwindigkeit wird bei voreingestellten Programmen automatisch eingestellt und kann nicht angepasst werden.

#### ÄNDERN DES AUF DER KONSOLE ANGEZEIGTEN ANZEIGEMODUS

Während des Trainings können Sie den Anzeigemodus ändern, also die Trainingswerte auf der Konsole anzeigen.

1. Drücken Sie während des Trainings die **Mode-Taste**, um der Reihe nach durch Auswahl der Anzeigemodi: Scan, Geschwindigkeit, Zeit, Distanz und Kalorien. **HINWEISE:**

- Eine leuchtende rote LED rechts neben dem Anzeigemodusnamen zeigt die aktuell ausgewählte Anzeige an. Modus.
- Der Scan-Modus zeigt nacheinander jeden Wert fünf Sekunden lang an.
- Der Anzeigemodus kann im Standby-Modus (bevor ein Training beendet wurde) nicht geändert werden. begonnen).



PRGM	SPEED BY SEGMENT																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1	
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1	
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1	
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1		
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1	
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**⚠️ WARENUNG:** Schalten Sie das Laufband immer aus und ziehen Sie das Netzkabel ab, bevor Sie beginnen jegliche Wartung, Reinigung oder Reparaturen.

## EINSTELLEN DES LAUFBANDES

**HINWEIS:** Wenn sich das Laufband so weit verschoben hat, dass es an einer der Seitenschienen schleift, führt dies zu Reibung und Defekten am Laufband. Schäden, die durch eine nicht erfolgte oder unzureichende Einstellung des Bandes entstehen, werden unter keinen Umständen von der Garantie abgedeckt.

Um eine möglichst lange Lebensdauer zu erreichen, sollte das Laufband immer gerade und mittig auf der Lauffläche verlaufen. Daher ist es wichtig, vor jedem Training das Band zu überprüfen, um festzustellen, ob es gerade und mittig auf der Lauffläche verläuft oder ob es seine Position verändert hat.

Mögliche Gründe für eine Positionsänderung des Laufbandes sind:

- Der Untergrund, auf dem das Laufband steht, ist uneben oder geneigt.
- der Geh- oder Laufstil unseres Haustieres (z. B. Gewichtsverlagerung auf eine Seite).

### So stellen Sie das Laufband ein

#### Wenn das Band links von der Mitte verläuft:

1. Starten Sie das Laufband und stellen Sie die Geschwindigkeit ein auf 1,5–2 Meilen pro Stunde ohne Ladung (kein Haustier auf dem Tretmühle).
2. Drehen Sie mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel den linken Einstellschraube am hinteren Ende des Riemens,  $\frac{1}{4}$  Drehung im Uhrzeigersinn.
3. Lassen Sie das Laufband ohne Belastung laufen 1–2 Minuten, um zu sehen, ob das Band jetzt läuft entlang der Mitte.
4. Wenn das Laufband nun in der Mitte der Lauffläche läuft, ist die Einstellung war erfolgreich. Wenn das Band immer noch außerhalb läuft, wiederholen Sie die Schritte 1–3, bis das Band in der Mitte läuft.



**Wenn das Band rechts von der Mitte verläuft:**

1. Starten Sie das Laufband und stellen Sie die Geschwindigkeit ein auf 1,5–2 Meilen pro Stunde ohne Ladung (kein Haustier auf dem Tretmühle).
2. Drehen Sie mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel den rechten Einstellschraube am hinteren Ende des Riemens,  $\frac{1}{2}$  Drehung im Uhrzeigersinn.
3. Lassen Sie das Laufband ohne Belastung laufen 1–2 Minuten, um zu sehen, ob das Band jetzt läuft entlang der Mitte.
4. Wenn das Laufband nun in der Mitte der Lauffläche läuft, war die Einstellung erfolgreich. Wenn es immer noch außermittig ist, wiederholen Sie die Schritte 1–3, bis das Band in der Mitte läuft.

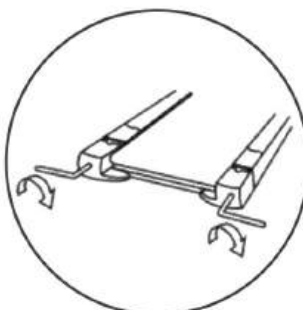


**HINWEIS:** Wenn der Riemen nicht eingestellt werden kann, wenden Sie sich bitte umgehend an einen Supportmitarbeiter.

**SO REPARIEREN SIE EIN FESTGEBROCHENES LAUFBAND Wenn das**

**Der Riemen ist blockiert und lässt sich nicht bewegen:**

1. Starten Sie das Laufband und stellen Sie die Geschwindigkeit ein auf 1,5–2 Meilen pro Stunde ohne Ladung (kein Haustier auf dem Tretmühle).
2. Drehen Sie mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel den linken und rechten Einstellschraube  $\frac{1}{2}$  Umdrehung im Uhrzeigersinn.
3. Lassen Sie das Laufband ohne Belastung laufen Warten Sie ca. 1–2 Minuten, um zu prüfen, ob das Band jetzt in der Mitte läuft.
4. Wenn der Laufgurt nun frei ist, war die Einstellung erfolgreich. Wenn der Gurt noch außermittig, wiederholen Sie die Schritte 1–3, bis der Riemen in der Mitte läuft.



## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

 **ACHTUNG:** Bevor Sie Pflege-, Reinigungs-, Wartungs-, Reparatur- oder ähnliche Arbeiten an Ihrem Laufband durchführen, schalten Sie den Strom ab und ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose. Prüfen Sie vor Beginn der geplanten Arbeiten, dass Ihr Laufband vollständig vom Stromnetz getrennt und ausgeschaltet ist. Erst wenn alle Arbeiten vollständig abgeschlossen sind und das Gerät wieder vollständig zusammengebaut ist, darf das Laufband wieder an eine Steckdose angeschlossen und eingeschaltet werden.

### **VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH ODER NACH EINER LANGEN GEBRAUCHSPAUSE**

Überprüfen Sie, ob das Laufband sicher steht. Es dürfen sich keine Gegenstände auf oder unter dem Gerät befinden. Achten Sie darauf, dass sich auf der Lauffläche ein durchgehender Gleitfilm (Silikon) befindet. Ist dies nicht der Fall, tragen Sie mit dem mitgelieferten Silikon einen Gleitfilm auf. Siehe **LAUFBAND SCHMIEREN** auf Seite 40.

### **WARTUNGS- & REINIGUNGSINTERVALLE**

#### **ÜBERPRÜFEN SIE DAS LAUFBAND UND DIE UMWELT:**

Stellen Sie sicher, dass sich auf oder unter dem Laufband keine Gegenstände befinden, die die sichere Nutzung beeinträchtigen könnten.

#### **ÜBERPRÜFEN SIE DIE FESTIGKEIT ALLER SCHRAUBEN/MUTTERN/KNÖPFE:**

Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch alle Schrauben, Muttern und Knöpfe. Ziehen Sie sie bei Bedarf vollständig fest.

#### **REINIGEN SIE DAS LAUFBAND:**

- Reinigen Sie das Laufband nach jedem Training mit einem feuchten Tuch und einem milden, nicht scheuernden Reinigungsmittel, um Schmutz, Speichel oder andere Rückstände zu entfernen.
- Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder chemische, ätzende, scheuernde oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel.
- Trocknen Sie die gereinigten Stellen gründlich.

#### **ÜBERPRÜFEN SIE DIE SCHMIERUNG DES LAUFBANDES:**

Wenn Sie bei Ihren regelmäßigen Kontrollen feststellen, dass die Schmierung nicht mehr ausreicht, schmieren Sie das Band umgehend nach und verkürzen Sie das Kontrollintervall entsprechend. Eine Anleitung hierzu finden Sie **unter SCHMIEREN DES LAUFBANDES** auf Seite 40.

#### **ÜBERPRÜFEN SIE DIE AUSRICHTUNG DES LAUFBANDES:**

Die Ausrichtung des Laufbandes muss regelmäßig überprüft werden. Wenn Sie bemerken, dass das Band zu einer Seite hin läuft, muss dies umgehend korrigiert werden. Siehe hierzu **EINSTELLEN DES LAUFBANDES** auf Seite 42.

### **REINIGUNG DES MOTORRAUMS:**

Um den Motorraum zu reinigen, entfernen Sie die Schrauben und die Abdeckung des Motordeckels. Saugen Sie den sichtbaren Staub mit der kleinen Düse eines Staubsaugers auf. Verwenden Sie auf keinen Fall Reinigungsmittel oder Druckluft.

 **ACHTUNG:** Diese Arbeiten dürfen nur bei ausgeschaltetem Laufband und gezogenem Netzstecker durchgeführt werden.

### **WARUM IST DIE WARTUNG MEINES LAUFBANDES SO WICHTIG?**

Damit Sie Ihr Laufband viele Jahre lang genießen können, ist es wichtig, regelmäßig und konsequent grundlegende Wartungsarbeiten durchzuführen. Die Wartungsintervalle hängen stark davon ab, wie häufig Sie Ihr Laufband benutzen, und müssen daher möglicherweise kürzer als angegeben sein.

### **WAS KANN BEI MANGELNDER WARTUNG PASSIEREN?**

Beim Laufband entsteht Reibung zwischen Laufband und Laufdeck. Jede Art von Reibung führt zu Verschleiß und verkürzt die Lebensdauer Ihres Laufbandes. Durch eine Schmierung zwischen Laufband und Laufdeck mit Silikonöl wird diese Reibung verringert und so die Lebensdauer beider Teile erhöht. Läuft das Laufband trocken, wird das Laufdeck heiß und die Oberfläche von Laufdeck und Laufband kann beschädigt oder zerstört werden. Durch Reibung kann es außerdem zu statischer Aufladung kommen, die sich bei Kontakt mit dem Rahmen entladen kann. Das ist nicht nur unangenehm, sondern kann auch die Elektronik des Laufbandes zerstören.

### **WARUM MUSS ICH DEN MOTORRAUM REINIGEN?**

Durch die Bewegung des Laufbandes und die Belüftung des Motors zieht das Laufband Staub aus der Umgebung an. Dieser Staub lagert sich unter und im Gerät ab. Ohne Reinigung würde das Innere des Laufbandes irgendwann so stark verstaubten, dass es zu einem Kurzschluss der elektronischen Bauteile kommt. Um dies zu vermeiden, ist eine regelmäßige Reinigung notwendig.

**VON DER GARANTIE AUSGESCHLOSSEN SIND SCHÄDEN, DIE DURCH VERNACHLÄSSIGUNG ODER MANGELNDE WARTUNG UND PFLEGE ENTSTEHEN.**

### **WARNUNG:**

- Stellen Sie den Netzschalter immer auf die Position „OFF“ **und** ziehen Sie das Netzkabel ab, bevor Sie bevor Sie mit der Wartung, Reinigung oder Reparatur beginnen.
- Bewahren Sie die Flasche mit dem Schmieröl stets außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein versehentliches Verschlucken zu verhindern. Wenden Sie sich im Falle einer Verschluckung sofort an Ihren Arzt oder die örtliche Giftnotrufzentrale.

## **REINIGUNG UND ALLGEMEINE WARTUNG**

- Wischen Sie den PawRunner nach Gebrauch ab. Reinigen Sie ihn nur mit einem leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie nicht chemische oder lösungsmittelhaltige Reiniger.
- Vor Gebrauch auf sichtbare Schäden prüfen. Bei Beschädigungen oder Funktionsstörungen nicht verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig alle äußereren Schrauben und ziehen Sie sie fest.
- Nur mit Originalteilen und Zubehör des Herstellers verwenden.
- Öffnen Sie das Motorgehäuse niemals, außer um die in diesem Handbuch beschriebenen Reinigungs- und Wartungsverfahren durchzuführen oder wenn Sie von einem autorisierten Servicemitarbeiter dazu aufgefordert werden. Wartungsarbeiten, die nicht in diesem Handbuch beschrieben sind, dürfen nur von einem autorisierten Servicemitarbeiter durchgeführt werden.
- Stecken Sie niemals Gegenstände in Öffnungen und lassen Sie sie auch nicht fallen.

## **SCHMIEREN DES LAUFBANDES**

Die wichtigste Wartung eines Laufbandes ist die regelmäßige und rechtzeitige Schmierung und Pflege des Laufbandes. • Das Laufband muss geschmiert werden, wenn eine deutliche

Zunahme der Reibung zu verzeichnen ist. Dies ist daran zu erkennen, dass das Band während des Gebrauchs ruckartige Bewegungen ausführt.

- Eine unzureichende Schmierung und die dadurch erhöhte Reibung führen zwangsläufig zu erhöhtem Verschleiß und verursachen Schäden an Laufband, Deck, Motor und Platine des Laufbandes.
- Wie oft das Laufband benutzt wird, bestimmt im Allgemeinen, wie oft Sie Wartung. Normalerweise müssen Laufbänder nur alle paar Monate geschmiert werden. Da die Nutzungsdauer jedoch von Haustier zu Haustier stark variieren kann, empfehlen wir Ihnen, ein Wartungsprotokoll zu führen und in den ersten 6 Monaten der Nutzung jede Woche einen bestimmten Tag festzulegen, um die Schmierung des Laufbands zu überprüfen.
- Um die Riemenschmierung zu prüfen, heben Sie das vordere Drittel des Riemens an und schieben Sie Ihre Hand unter den Riemen, um zu prüfen, ob er geschmiert ist. Wenn Schmierung vorhanden ist, schreiben Sie „OK“ neben das Datum in Ihr Wartungsprotokoll. Wenn wenig oder keine Schmierung vorhanden ist, schmieren Sie den Riemen und vermerken Sie dies entsprechend in Ihrem Wartungsbuch. Mit der Zeit werden Sie erkennen, wie oft Schmierung erforderlich ist.

**HINWEIS:** Auch wenn Sie kein Wartungsprotokoll führen, MÜSSEN Sie die Schmierung des Laufbandes mindestens einmal pro Woche überprüfen.

- Wird das Laufband über einen längeren Zeitraum nicht benutzt, müssen Sie vor der Benutzung die Schmierung des Bandes prüfen und ggf. nachschmieren.

**HINWEIS:** Verwenden Sie zum Schmieren des Laufbandes ausschließlich die mitgelieferte Flasche Silikonpflegeöl. Verwenden Sie KEINE anderen Silikonarten, Schmiermittel oder Silikonsprays.

#### SO SCHMIEREN SIE DAS LAUFBAND

1. Stellen Sie sicher, dass das Laufband ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist und dass sich das Band nicht bewegt.
2. Öffnen Sie die Flasche mit dem Silikonpflegeöl. Siehe Abb. 1.
3. Das Schmiermittel muss unter dem Band aufgetragen werden. Heben Sie eine Seite des Bandes so hoch an, dass Sie mit dem Ende der Applikatorspitze der Flasche unter das Band greifen können. Siehe Abb. 2.
4. Tragen Sie eine Zickzacklinie Silikonöl auf, etwa 15 ml oder 3 Teelöffel, unter dem Band, von der Vorderseite zur Rückseite des Laufbands. Siehe Abb.
5. Wenn zu viel Öl aufgetragen wird, kann dies dazu führen, dass das Laufband Rutschgefahr. Sollte dies passieren, entfernen Sie mit einem trockenen Tuch das überschüssige Öl vom Laufdeck und den Antriebsrollen.



Abbildung 1

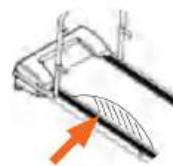


Abbildung 2

6. Nach dem Auftragen der Schmierung das Laufband ohne Belastung laufen lassen (kein Haustier auf dem Laufband) bei einer Geschwindigkeit von 2,5 Meilen pro Stunde für 3 Minuten, um das Silikonöl gleichmäßig zu verteilen.

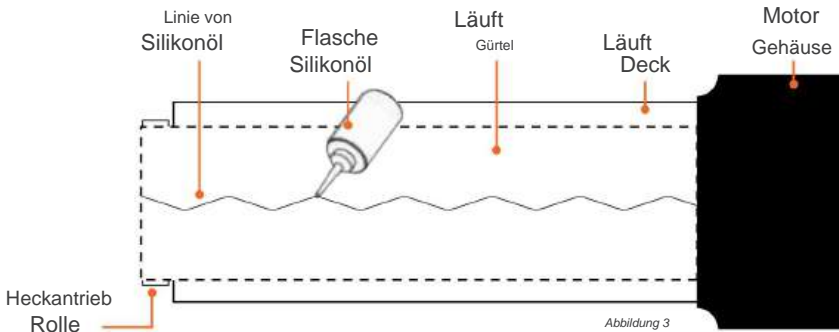


Abbildung 3

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or [support@lifeprofitness.com](mailto:support@lifeprofitness.com). Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

FEHLER CODE	MÖGLICHER URSACHEN	Lösung
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEM	MÖGLICHER URSACHEN	Lösung
Laufband ist nicht Arbeiten.	Kein Strom.	Stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose.
	Strom abgeschaltet.	Bringen Sie den Netzschalter in die Position „ON“.
	Magnetischer Sicherheitsschlüssel ist nicht in Position.	Platzieren Sie den magnetischen Sicherheitsschlüssel am magnetischen Anschluss an der Vorderseite des Laufbands.
	Das Laufband ist in den Ruhemodus gewechselt.	Drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Bedienfeld, um den Ruhemodus zu beenden.
	Kurzschluss.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
	Sicherung durchgebrannt.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
Fernbedienung funktioniert nicht.	Die Batterie ist nicht richtig im Batteriefach eingelegt.	Stellen Sie sicher, dass die Batterie richtig eingelegt ist und die +Seite der Batterie den +Pol berührt.
	Die Fernbedienung ist zu weit entfernt vom Infrarot-Empfänger	Richten Sie die Fernbedienung auf den Infrarot-Empfänger am das Display aus einer Entfernung von nicht mehr als 4 Fuß weg.
	Die Fernbedienung ist tot.	Entfernen Sie die alte Batterie und ersetzen Sie sie durch eine neue 3-V-Batterie vom Typ CR2032.
Konsole funktioniert nicht alle anzeigen Daten.	Die PCB-Schrauben sind locker.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
	Konsole ist defekt.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
Tastatur funktioniert nicht.	Defekte oder nicht verbundene Tasten.	Kontaktieren Sie den Kundendienst.
Laufband ist nicht glatt.	Nicht genügend Schmierung.	Den Riemen mit Silikonöl schmieren. Siehe <b>SCHMIEREN DER LAUFENDEN RIEMEN</b> auf Seite 40.
	Laufband zu straff oder außermittig.	Stellen Sie das Laufband ein. Siehe <b>EINSTELLEN DES LAUFBANDES</b> auf Seite 42.

## Richtige Entsorgung

Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass dieses Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllentsorgung unterliegt. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. So gekennzeichnete Produkte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.

**Hersteller:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adresse:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

**Nach AUS importiert:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australien

**Importiert in die USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.  
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,  
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## TAPIS ROULANT POUR CHIEN

## MANUEL D'UTILISATION

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

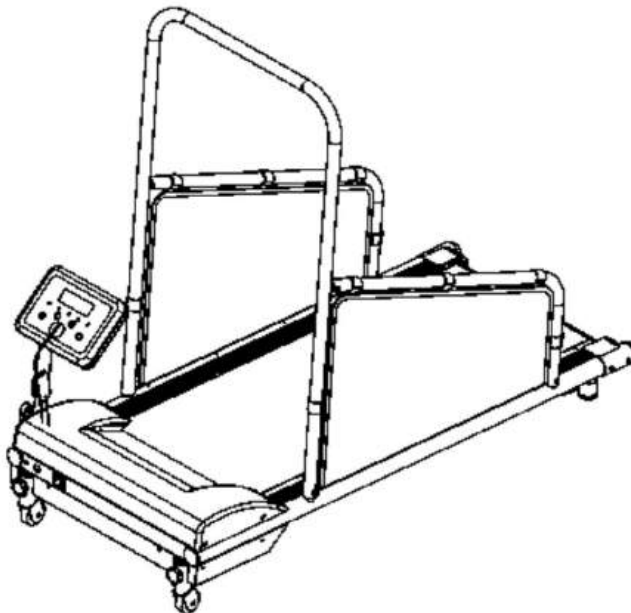
« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne couvre pas nécessairement toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

# VEVOR®

OUTILS ROBUSTES, MOITIÉ PRIX

Tapis roulant pour chien

Modèle : KBR-JK360



## BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur les produits ? Vous avez besoin d'assistance technique ?

N'hésitez pas à nous contacter :

Assistance technique et certificat de garantie électronique [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Il s'agit des instructions d'origine, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus si des mises à jour technologiques ou logicielles sont disponibles sur notre produit.

# PRUDENCE

Pour éviter toute blessure, veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser cette machine.



- ▶ N'essayez jamais de monter sur le tapis de course pendant que la bande de roulement est en mouvement.
- ▶ Ne descendez jamais du tapis de course lorsque la bande de roulement est en mouvement.
- ▶ N'utilisez jamais le tapis de course s'il est endommagé ou s'il ne fonctionne pas correctement.
- ▶ Ne vous surmenez pas et ne travaillez pas jusqu'à l'épuisement. Si vous ressentez une douleur ou symptômes anormaux, arrêtez immédiatement votre entraînement et consultez votre médecin.
- ▶ Ne démarrez pas le tapis de course lorsqu'il est en position pliée.
- ▶ N'utilisez pas le tapis de course dans ou à proximité de l'eau / de sources de chaleur et évitez placer le tapis roulant sur un tapis épais.
- ▶ Ne pas utiliser à l'extérieur. Ce produit doit être utilisé UNIQUEMENT à l'intérieur.
- ▶ Ne placez aucun objet sur la bande de roulement ou sur le tapis de course lui-même.
- ▶ Ne branchez jamais un câble d'alimentation sous tension au tapis de course. Veuillez couper l'alimentation l'alimentation et l'interrupteur marche/arrêt à l'arrière de cette machine avant de connecter le câble d'alimentation à la machine. Une fois connecté en toute sécurité, vous pouvez allumer l'alimentation suivie de l'interrupteur marche/arrêt situé à l'arrière de la machine. Connexion directe d'un câble sous tension à l'arrière de la machine peut endommager les composants électriques.
- ▶ Stocker le tapis de course dans une pièce froide et humide, par exemple un garage (avec une température non constante) augmentera le risque d'endommager les composants électriques. Nous vous recommandons de stocker la machine dans une pièce sèche à température constante.

## AVIS DE SÉCURITÉ

---

- ▶ Cette machine convient uniquement aux chiens de petite ou de taille moyenne.
- ▶ Utilisez le tapis de course uniquement pour l'usage auquel il est destiné, comme décrit dans ce manuel.
- ▶ Il est déconseillé aux enfants, aux personnes âgées et aux femmes enceintes d'utiliser le tapis de course.
- ▶ Assemblez et utilisez le tapis de course sur une surface solide et plane. Placez le tapis de course à quelques pieds des murs ou des meubles. Vérifiez l'appareil avant chaque utilisation et vérifiez que toutes les fixations sont sécurisées. Maintenez toujours le tapis roulant en bon état de fonctionnement.
- ▶ Une erreur peut se produire en raison d'une alimentation électrique instable. Ne partagez pas une prise de courant avec d'autres objets très puissants tels que des ordinateurs ou des climatiseurs.
- ▶ Soyez prudent lors du pliage et du dépliage du tapis de course avant et après utilisation.
- ▶ N'essayez pas d'entretenir le tapis de course vous-même, à l'exception des tâches de maintenance qui sont décrites dans ce manuel. Le tapis roulant ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.  
le démonter vous-même annulera non seulement votre garantie mais pourrait également entraîner des blessures graves.  
Gardez la machine et le cordon d'alimentation éloignés des surfaces chaudes.

## PRÉCAUTION PENDANT L'UTILISATION

---

- ▶ Si votre chien commence à se sentir mal pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement.
- ▶ Soyez prudent lors du réglage de la vitesse et augmentez ou diminuez régulièrement.
- ▶ Le clip du cordon de sécurité doit être fixé au collier du chien pour commencer un entraînement. Le cordon de sécurité  
Le cordon relie le dip de sécurité au bouton jaune de la console. Si vous rencontrez un type  
de difficulté lors de l'utilisation du tapis roulant, une forte traction sur le cordon de la clé de sécurité ou un coup rapide sur le  
Le bouton rouge ON/OFF arrêtera le tapis de course.
- ▶ Assurez-vous que la ceinture de course est bien fixée avant utilisation.
- ▶ Ne pas régler la courroie lorsque la machine est allumée ou en cours d'utilisation.
- ▶ Veuillez éteindre toutes les fonctions et débrancher l'alimentation secteur après utilisation.7

# PRODUCT SPECIFICATIONS

Modèle	KBR-JK360
Tension d'entrée	Amérique du Nord : 120 V 60 Hz
	Union européenne : 220~240 V 50 Hz
Pouvoir	1,5 CV
Dimensions	1215 × 755 × 1055 mm
Charge de poids maximale	200 livres
Plage de vitesse	0,5 à 7,5 MPH
Batterie de la télécommande	Pile CR2032 3 V

REMARQUE : Avant d'utiliser la télécommande, installez la pile. Les piles ne sont pas incluses dans la télécommande et doivent être achetées et installées par vous-même.

# COMMENCER

## QU'Y A-T-IL DANS LA BOÎTE

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Clé hexagonale                |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Télécommande                  |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6×6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

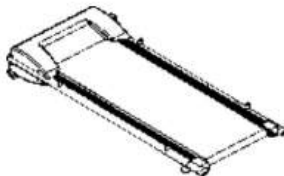
1. Retirez tous les emballages du cadre de base du tapis de course, des pièces et du matériel.

 **CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe vu l'emballage, il est lourd et encombrant.

2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3. Lisez attentivement ce manuel d'utilisation, en particulier 4. **USING THE MAGNETIC**  
Ensuite, consultez PRÉPARER VOTRE ANIMAL DE COMPAGNIE, RECOMMANDATIONS D'EXERCICES  
et INSTRUCTIONS D'UTILISATION pour commencer à utiliser le Paw Runner.

# FAIRE CONNAISSANCE



Le PawRunner de Lifepro

Tapis roulant pour animaux de compagnie

Châssis de base (1)



Gauche et droite (2)

Barres latérales



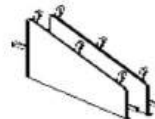
Barre transversale (3)



Console et  
Poteau de réglage (4)



Poteau à bouton en T (5)



Gauche et droite  
Panneaux latéraux (6)



Deux châssis de base  
Embouts (7)



Bouton en T (8)



Six M6×6mm  
Vis (9)



Six courbes  
Rondelles (10)



Sécurité magnétique  
Clé (11)



Bouteille de  
Huile d'entretien (12)

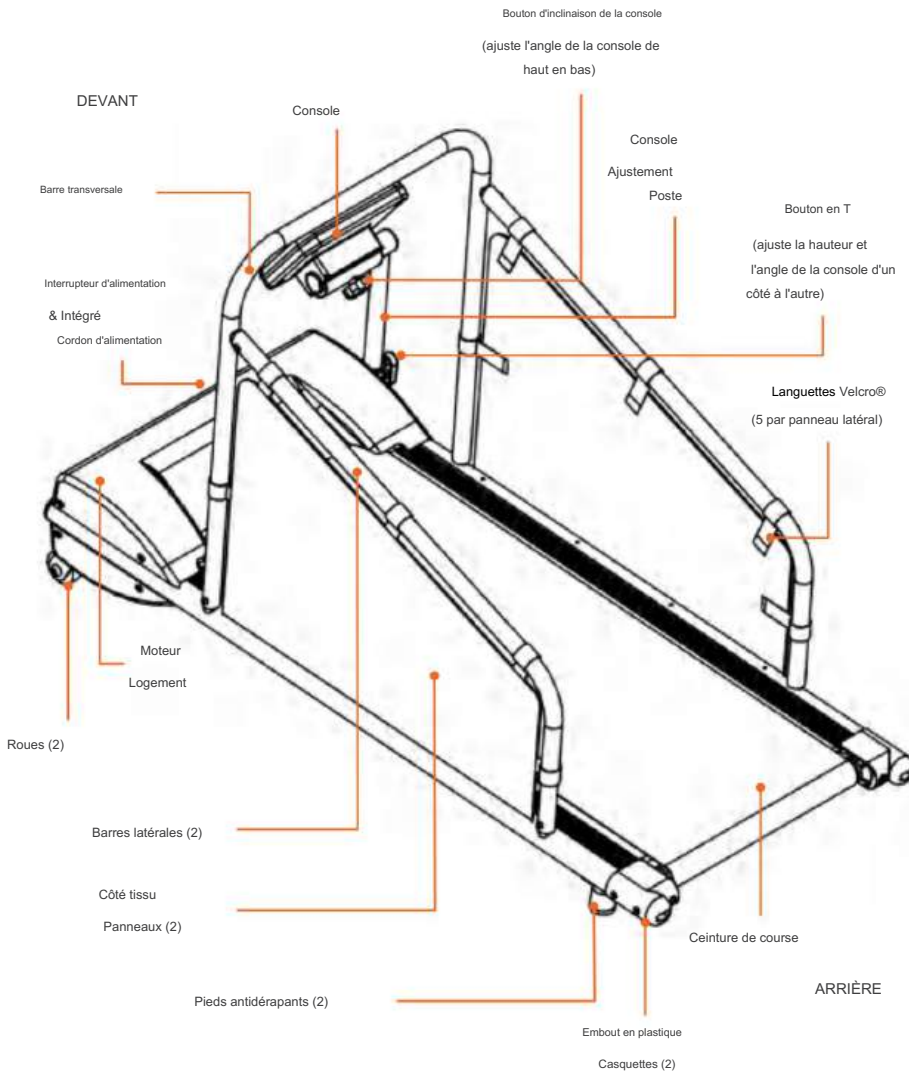


Cle hexagonale(13)



Télécommande  
Contrôle (14)

# PIÈCES DU PAWRUNNER



## UTILISATION DE LA CLÉ DE SÉCURITÉ MAGNÉTIQUE

### LA CLÉ DE SÉCURITÉ MAGNÉTIQUE

La clé de sécurité DOIT être en place avant de pouvoir utiliser le tapis roulant. La clé de sécurité est un dispositif de sécurité qui permet au tapis roulant de s'arrêter immédiatement si votre animal trébuche, tombe ou si une autre urgence survient.

Le code d'erreur « Err » ou « E00 » s'affiche sur la console jusqu'à ce que la clé de sécurité magnétique soit en place sur le port magnétique de la console du tapis de course. Si la clé de sécurité est retirée de son port pendant l'utilisation, le tapis de course s'arrête automatiquement et ne peut pas être redémarré tant que la clé de sécurité n'est pas remise en place.

### QUE FAIRE EN CAS D'URGENCE

 AVERTISSEMENT : Vous devez attacher la clé de sécurité magnétique au collier de votre animal tous les temps pendant lequel le tapis roulant est utilisé.

- Arrêtez immédiatement le tapis roulant si vous vous rendez compte que votre animal ne peut pas suivre le rythme, ou si une autre urgence survient.
- Tirer sur le cordon retirera la clé de sécurité magnétique de son port ; cela provoquera Arrêt immédiat du tapis roulant.
- Assurez-vous que tous les tiers connaissent toutes les consignes de sécurité contenues dans ce manuel et qu'ils utilisent toujours correctement la clé de sécurité magnétique.

### DÉSACTIVATION DU PAWRUNNER POUR PLUS DE SÉCURITÉ

 AVERTISSEMENT : Pour éviter que le tapis de course ne soit utilisé par des tiers non autorisés, retirez toujours la clé de sécurité lorsque vous avez fini d'utiliser le tapis de course.

Conservez la clé de sécurité dans un endroit séparé, hors de portée des personnes non autorisées, en particulier des enfants.

## PLACEMENT SÉCURISÉ DU TAPIS ROULANT

- Utilisez le tapis de course dans une pièce bien aérée. Évitez de l'utiliser dans des pièces trop chaudes. pour éviter l'épuisement dû à la chaleur et les coups de chaleur. Évitez les zones exposées aux courants d'air. • Utilisez et rangez le PawRunner uniquement sur un sol solide, plat et antidérapant. • Assurez-vous que la plate-forme de course est à niveau par rapport au sol. Si la plate-forme est placée sur une surface irrégulière, elle pourrait endommager le système électrique.
- Installez le tapis de course avec un espace libre d'au moins 2 mètres par rapport aux murs et aux meubles à l'arrière et d'au moins 1,2 mètre à l'avant et sur les côtés du tapis de course. Ne placez jamais le tapis de course avec l'arrière de la bande de course contre un mur, une porte, des escaliers ou tout autre obstacle. • Ne l'utilisez pas à l'extérieur ou dans des endroits très humides, à haute température ou très poussiéreux environnements.
- Il est recommandé de placer un revêtement de sol (tapis, moquette, paillasson) sous le tapis de course pour protéger les sols qui pourraient être endommagés, tels que la moquette, le bois, le stratifié et le carrelage. Assurez-vous que le revêtement de sol ne glisse pas avant de commencer l'exercice.
- Ne placez pas le tapis de course sur des tapis ou moquettes blancs ou de couleur claire, car les pieds pourraient laisser des traces ou une décoloration.
- Parfois, après une utilisation prolongée, vous constaterez qu'une fine poussière noire se forme sous le tapis de course. Il s'agit d'une usure normale qui ne signifie pas que le tapis de course présente un problème. La poussière peut être facilement aspirée. Si vous souhaitez empêcher la poussière de se déposer sur votre sol ou votre moquette, placez un tapis ou une carpette sous le tapis de course.

## AVERTISSEMENTS ET REMARQUES SUR L'ASSEMBLAGE

### AVERTISSEMENT:

- L'assemblage doit être effectué par un adulte. Tenez les enfants et les animaux domestiques à l'écart pendant l'assemblage. Ce produit contient de petites pièces qui pourraient présenter un risque d'étouffement pour les enfants. • Éliminez correctement tous les emballages, en particulier les sacs en plastique, qui peuvent présenter un risque d'étouffement pour les enfants. Risque d'étouffement pour les jeunes enfants, avant l'assemblage.

### NOTES D'ASSEMBLAGE

- Assembler sur un sol plat et solide. • S'assurer que l'espace est libre de toute obstruction.

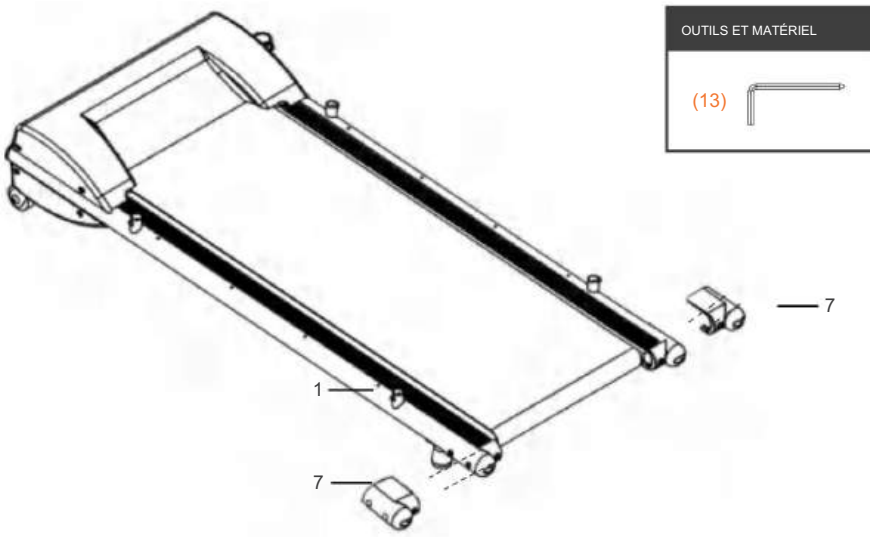
## GUIDE D'ASSEMBLAGE DE 10 MINUTES

1

### INSTALLER LES EMBOUTS DU CADRE DE BASE

Vous aurez besoin de : cadre de base du tapis roulant (1), 2 embouts (7), clé hexagonale (13)

1. Posez le cadre du tapis de course (1) sur un sol plat et antidérapant.
2. Repérez les quatre vis situées à l'extérieur et à l'arrière du cadre de base du tapis de course. Il y en a deux vis au-dessus de chacun des deux pieds antidérapants.
3. Utilisez la clé hexagonale (13) pour retirer les deux vis sur le côté gauche du châssis de base
4. Alignez un embout en plastique (7) avec les deux trous de vis.
5. Réinsérez les deux vis pour fixer le capuchon d'extrémité.
6. Répétez les étapes 2 à 5 ci-dessus pour installer le deuxième embout sur le côté droit du cadre de base.
7. Utilisez la clé hexagonale (13) pour serrer complètement les vis.

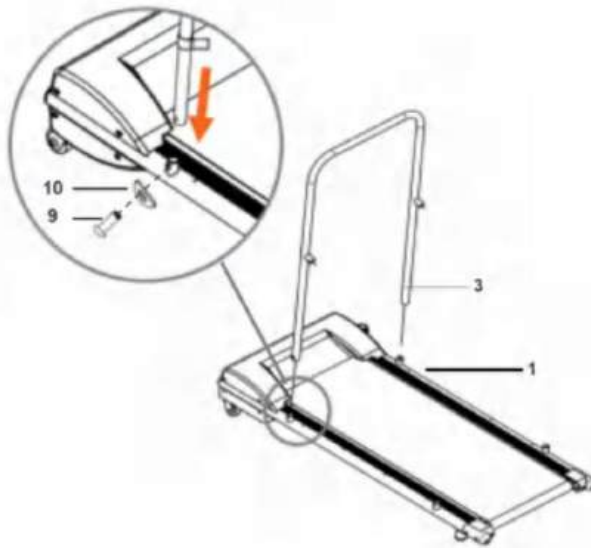


2

## FIXER LA BARRE TRANSVERSALE AU CHÂSSIS DE BASE

Vous aurez besoin de : barre transversale (3), 2 vis M6x6 (9), 2 joints plats (10), clé hexagonale (13)

1. Insérez la base de la barre transversale (3) sur les deux inserts ronds de chaque côté du cadre de base du tapis de course (1), juste derrière le boîtier du moteur.
2. Placez un joint plat (10) sur l'une des vis (9).
3. Insérez la combinaison vis/rondelle dans les trous de vis situés sur le côté gauche de la barre transversale (3) et dans le cadre de base (1).
4. Répétez les étapes 3 et 4 ci-dessus pour fixer le côté droit de la barre transversale au cadre de base.
5. Utilisez la clé hexagonale (13) pour serrer complètement chaque vis.



OUTILS ET MATÉRIEL	
(13)	
(9) x4	
(10) x4	

## 3

## INSTALLER LES BARRES LATÉRALES SUR LE CADRE DE BASE

Vous aurez besoin de : barre latérale gauche droite (2),

4 vis M6x6 (9), 4 joints plats (10), clé hexagonale (13)

1. Insérez la barre latérale gauche (2) sur les inserts arrondis situés sur le côté gauche de la barre transversale et sur le dessus du cadre de base.

2. Placez un joint plat (10) sur l'une des vis (9).

3. Insérez la combinaison vis/rondelle dans les trous de vis de la barre latérale gauche (2)

et la barre transversale (3). Ne serrez pas encore la vis.

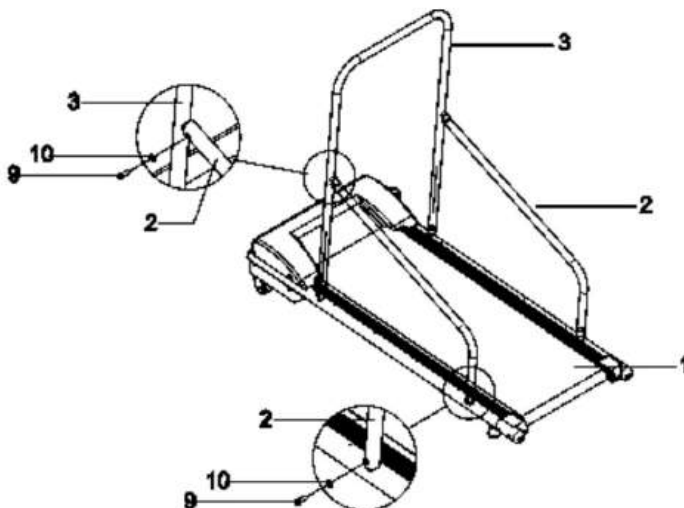
4. Placez une autre rondelle sur une autre vis.

5. Insérez la combinaison vis/rondelle dans les trous de vis de la barre latérale (2) et

châssis (1). Ne pas encore serrer la vis.

6. Répétez les étapes 1 à 5 ci-dessus pour fixer la barre latérale droite (2) au côté droit de la barre transversale (3) et du cadre de base (1).

7. Utilisez la clé hexagonale (13) pour serrer complètement les quatre vis.



## OUTILS ET MATÉRIEL

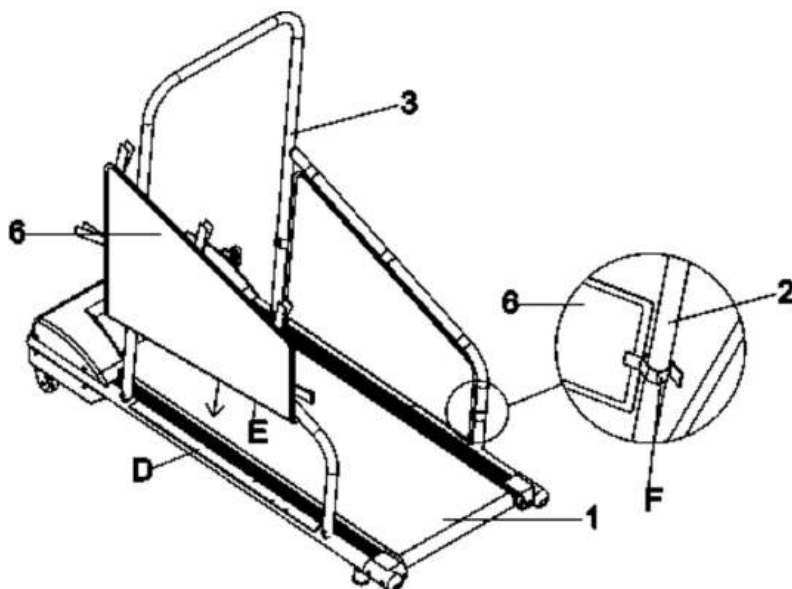


## 4

### FIXEZ LES PANNEAUX LATÉRAUX EN TISSU AUX BARRES LATÉRALES

Il vous faudra : un panneau latéral en tissu gauche et droit (6)

1. Tout d'abord, fixez la partie Velcro (E) du tissu déflecteur gauche 6 au Velcro (D) du cadre (1), puis redressez le tissu déflecteur et enroulez les cinq groupes de Velcro (F) sur le tissu déflecteur (6) autour des tubes de support avant et arrière (2) et (3) respectivement ; Idem à droite



## 5

### INSTALLER LE BOUTON EN T ET LE POTEAU DU BOUTON EN T

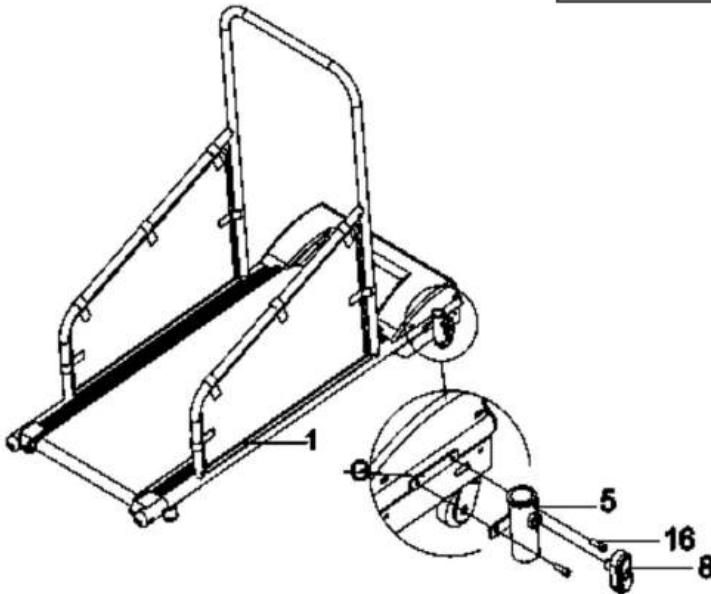
Vous aurez besoin de : bouton en T (8), tige de bouton en T (5), clé hexagonale (13)

5. Retirez d'abord la vis de pré-assemblage (16) sur la partie (G) du cadre principal (1), puis utilisez la vis de pré-assemblage retirée (16) pour fixer la base de l'instrument (5) à la partie G de l'

cadre principal, puis vissez le bouton en T (8) , parfois le bouton en T n'a pas besoin d'être tourné trop serré

#### OUTILS ET MATÉRIEL

(13)

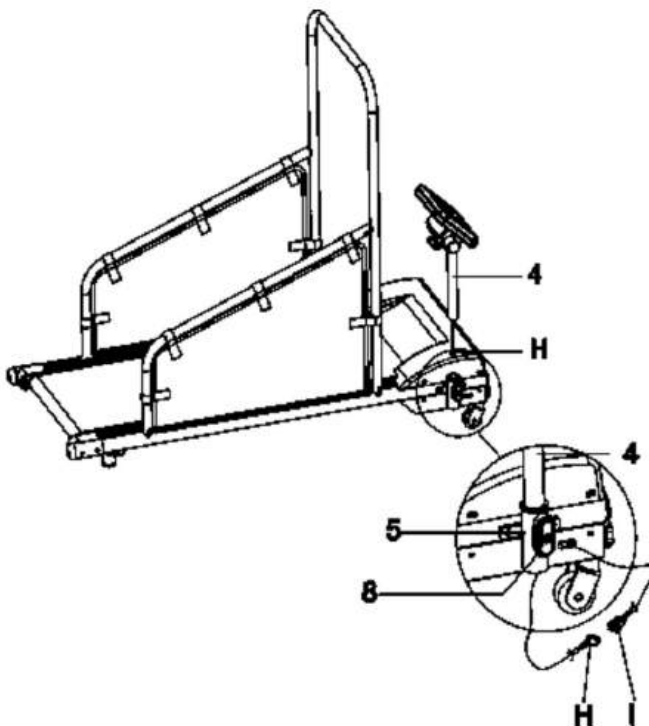


6

## INSTALLER LA CONSOLE

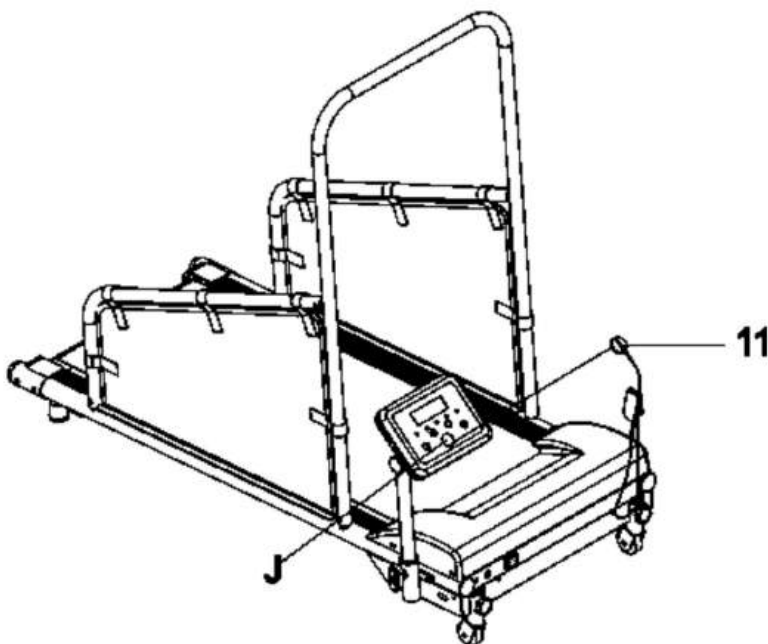
Il vous faudra : une console et un poteau de réglage (4)

1. Insérez le groupe d'instruments (4) dans la base d'instruments (5) du cadre (filetez le connecteur du fil H du groupe d'instruments (4) à travers le dessous de la base de l'instrument avant l'assemblage, puis serrez le bouton en T (8) et connectez enfin les connecteurs de fils (H) et (I))



7 INSTALLER LA CLÉ DE SÉCURITÉ MAGNÉTIQUE

1. Placez le verrou de sécurité (11) sur la position J de l'instrument et terminez l'assemblage



8

### INSTALLER LA PILE DANS LA TÉLÉCOMMANDE

Il vous faudra : la télécommande (14), une pile bouton CR2032

1. Retirez le couvercle arrière de la batterie de la télécommande
2. Insérez une pile bouton CR2032 de 3 V dans la batterie compartiment selon les marquages de polarité (+ et -) à l'intérieur du compartiment.
3. Remettez le couvercle de la batterie sur le compartiment de la batterie. Utilisez ensuite le

9

### LUBRIFIER LA COURROIE DE COURSE

Avant d'utiliser votre tapis de course Paw Runner pour la première fois, vous devez lubrifier la bande de roulement avec le flacon d'huile d'entretien fourni (P). Suivez les étapes décrites dans LUBRIFICATION DE LA COURROIE DE ROULEMENT à la page 40.

 AVERTISSEMENT : Gardez le flacon d'huile d'entretien hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter toute ingestion accidentelle. En cas d'ingestion, contactez immédiatement votre médecin ou le centre antipoison local.

#### RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE LA CONSOLE ET DE L'ANGLE DE VUE

La console peut être relevée ou abaissée et tournée d'un côté à l'autre pour une visualisation facile.

1. Desserrez le bouton en T en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Faites glisser la console vers le haut ou vers le bas jusqu'à la hauteur souhaitée.
3. Faites pivoter le poteau de réglage d'un côté à l'autre jusqu'à ce que la console soit face à la position souhaitée.
4. Serrez le bouton en T en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer la console en place.

La console peut être inclinée vers le haut et vers l'arrière à l'aide du bouton de réglage de l'inclinaison. Il existe deux options d'inclinaison.

1. Desserrez le bouton de réglage de l'inclinaison en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Inclinez la console vers le haut ou vers l'arrière jusqu'à l'angle souhaité.
3. Serrez le bouton de réglage de l'inclinaison en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

#### RÉGLAGE DE L'INCLINAISON DU TAPIS ROULANT

Le plateau du tapis de course peut être incliné sur trois niveaux d'inclinaison différents : 4,5°, 5,1° et 5,7°. Le tapis de course arrive au niveau le plus bas. Pour régler l'inclinaison :

1. Tournez les deux boutons de réglage de l'inclinaison dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour les desserrer.
2. Tenez la base du tapis roulant d'une main. Avec l'autre main, tirez la tête du bouton lorsque vous tirez le poteau de réglage de l'inclinaison vers le bas. Vous entendrez un clic avec le bouton de réglage de l'inclinaison s'enclenche sur le niveau d'inclinaison suivant. Répétez l'opération avec le deuxième bouton.
3. Réglez jusqu'à ce que l'inclinaison soit à l'angle souhaité.



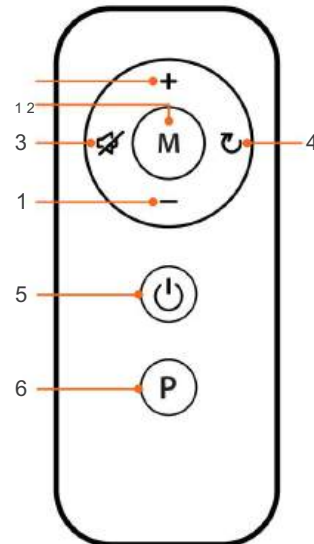
#### UTILISATION DU PANNEAU DE COMMANDE POUR FAIRE FONCTIONNER LE PAWRUNNER

1. Fenêtre : Affiche la valeur du mode d'affichage sélectionné : balayage, vitesse, temps, distance ou calories brûlées. Le mode de numérisation affiche la valeur de chaque mode à tour de rôle.
2. LED du mode d'affichage : Les LED indiquent le mode d'affichage actuellement sélectionné : numérisation, vitesse, temps, distance ou calories brûlées.
3. Boutons Speed + / - : pendant l'exercice, utilisez les boutons pour augmenter/diminuer la vitesse de 0,5 à 7,5 mph, par incrément de 0,1 mph. En mode veille, utilisez les boutons pour régler le temps avant de démarrer un programme prédéfini ou pour régler les paramètres lors de la sélection d'un mode compte à rebours : augmenter/diminuer l'objectif de temps de 5 à 99 minutes, par incrément de 1 minute, l'objectif de distance de 0,4 à 99 miles, ou l'objectif de calories de 10 à 990 kilocalories.
4. Bouton Marche/Arrêt : appuyez une fois pour démarrer le programme prédéfini sélectionné ou l'entraînement en mode compte à rebours. Appuyez à nouveau pour mettre l'entraînement en pause. En pause, appuyez une troisième fois pour redémarrer l'entraînement.
5. Port de clé de sécurité magnétique : La clé de sécurité magnétique doit être en place sur le port magnétique afin de commencer à utiliser le tapis roulant.
6. Bouton Mode : en mode veille, appuyez pour basculer entre les trois modes de compte à rebours : durée, distance, calories, puis les 12 programmes prédéfinis (la fenêtre affiche : « 30:00 », « 1.00 », « 50.0 », « P01–P12 »). Pendant une séance d'entraînement, appuyez sur le bouton pour basculer entre les modes d'affichage dans l'ordre : balayage, vitesse, durée, distance et calories brûlées. Les voyants du mode d'affichage indiquent le mode d'affichage actuellement sélectionné.



## UTILISER LA TÉLÉCOMMANDE POUR FAIRE FONCTIONNER LE PAWRUNNER

1. Boutons +/- : En mode veille, utilisez les boutons pour régler le temps avant de démarrer un programme prédéfini ou pour régler les paramètres lors de la sélection d'un mode de compte à rebours (régler le temps de 5 à 99 minutes, par incrément de 1 minute, la distance de 0,4 à 99 miles ou les calories de 10 à 990 kilocalories). Pendant un entraînement, utilisez les boutons pour augmenter/diminuer la vitesse de 0,5 à 7,5 mph, par incrément de 0,1 mph.
2. Bouton Mode : en mode veille, appuyez pour basculer entre le compte à rebours de trois modes : temps, distance, calories (la fenêtre affiche : « 30:00 », « 1.00 », « 50.0 »). Pendant une séance d'entraînement, appuyez sur le bouton pour basculer entre les modes d'affichage dans l'ordre : balayage, vitesse, temps, distance et calories. Les voyants du mode d'affichage sur le panneau de commande indiquent le mode d'affichage actuellement sélectionné.
3. Bouton Muet : appuyez une fois pour couper les sons du système. Appuyez une deuxième fois pour réactiver les sons.
4. Bouton de réinitialisation : en mode veille, appuyez pour réinitialiser toutes les données d'exercice à zéro. À moins d'une réinitialisation, le système enregistrera toutes les mesures d'entraînement de manière cumulative.
5. Bouton marche/arrêt : appuyez une fois pour démarrer le programme prédéfini sélectionné ou l'entraînement en mode compte à rebours. Appuyez à nouveau pour mettre l'entraînement en pause. En pause, appuyez une troisième fois pour reprendre l'entraînement à la même vitesse.
6. Bouton de programme : appuyez pour basculer entre les douze programmes prédéfinis, P01–P12.



\*La vitesse ne peut pas être ajustée pour les programmes prédéfinis.

## MODES

Mode veille : le PawRunner est allumé, mais aucun entraînement n'est en cours. Mode programme : choisissez parmi douze programmes prédéfinis : P01–P12.

Mode compte à rebours : choisissez entre les modes de compte à rebours du temps, de la distance et des calories.

#### CRÉER UN ENTRAÎNEMENT EN MODE COMPTE À REBOURS Trois

modes de compte à rebours vous permettent de définir un objectif d'exercice spécifique, une durée, une distance ou un certain nombre de calories à brûler pour l'entraînement de votre animal. Pendant l'entraînement, l'objectif d'exercice spécifique sera décompté et le tapis de course s'arrêtera automatiquement lorsque l'objectif sera atteint.

REMARQUE : les trois modes de compte à rebours ne sont pas disponibles pour les programmes prédéfinis.

#### MODE COMPTE À REBOURS

1. Appuyez une fois sur le bouton Mode pour choisir le mode de compte à rebours. La LED rouge à côté de « Time » sera allumé.
2. L'heure par défaut « 30:00 » clignote à l'écran. Entrez la durée d'exercice souhaitée, de 5:00 à 99:00 minutes, par incrément d'une minute, en appuyant sur les boutons +/-.
3. Appuyez sur le bouton Start/Stop pour commencer l'entraînement.
4. La console affichera un compte à rebours de 3 secondes. La bande de course et le chronomètre d'exercice commenceront à la fin du compte à rebours.
5. Utilisez les boutons +/- pour régler la vitesse à tout moment pendant l'entraînement. 6. Vous pouvez appuyer sur le bouton Start/Stop pour mettre l'entraînement en pause à tout moment ; la bande de course ralentira jusqu'à s'arrêter. Appuyez à nouveau sur le bouton Start/Stop pour reprendre l'entraînement à la vitesse précédente.
7. Le tapis de course s'arrêtera automatiquement lorsque l'objectif de temps d'entraînement défini sera atteint.

#### MODE COMPTE À REBOURS DE DISTANCE

1. Appuyez deux fois sur le bouton Mode pour choisir le mode de compte à rebours de la distance. La LED rouge à côté de « Dist. » sera allumé.
2. La distance par défaut « 1,00 » clignotera sur l'écran. Entrez la distance souhaitée, de 0,4 à 99 miles, en appuyant sur les boutons +/-.
3. Appuyez sur le bouton Start/Stop pour commencer l'entraînement.
4. La console affichera un compte à rebours de 3 secondes. La bande de course et le chronomètre d'exercice commenceront à la fin du compte à rebours.
5. Utilisez les boutons +/- pour régler la vitesse à tout moment pendant l'entraînement.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. La console affichera un compte à rebours de 3 secondes. La bande de course et le chronomètre d'exercice commenceront à la fin du compte à rebours.
5. Appuyez à nouveau sur le bouton Start/Stop pour mettre l'entraînement en pause à tout moment ; la bande de course ralentira jusqu'à s'arrêter. Appuyez à nouveau sur le bouton Start/Stop pour reprendre l'entraînement à la vitesse précédente.
6. Le tapis de course s'arrêtera automatiquement lorsque le programme prédefini sera terminé.

REMARQUE : la vitesse est automatiquement définie pour les programmes prédefinis et ne peut pas être ajustée.

#### CHANGER LE MODE D'AFFICHAGE AFFICHÉ SUR LA CONSOLE

Pendant l'entraînement, vous pouvez modifier le mode d'affichage qui correspond à la valeur d'entraînement affichée sur la console.

1. Pendant l'entraînement, appuyez sur le bouton Mode pour basculer, dans l'ordre, entre les choix de modes d'affichage : balayage, vitesse, temps, distance et calories. REMARQUES :

- Une LED rouge allumée à droite du nom du mode d'affichage indique l'affichage actuellement sélectionné mode.
- Le mode Scan affiche chaque valeur, à tour de rôle, pendant cinq secondes.
- Le mode d'affichage ne peut pas être modifié en mode veille (avant la fin d'une séance d'entraînement). (commencé).



	PRGM																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1	
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1		
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	5.3	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	5.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1	
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1	
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**AVERTISSEMENT :** Éteignez toujours le tapis de course et débranchez le cordon d'alimentation avant de commencer tout entretien, nettoyage ou réparation.

#### RÉGLAGE DE LA COURROIE DE COURSE

**AVIS :** Si la bande de roulement est déplacée au point de frotter contre l'un des rails latéraux, cela entraînera des frottements et des défauts sur la bande de roulement. Les dommages causés par un mauvais réglage de la bande ou des réglages insuffisants ne seront en aucun cas couverts par la garantie.

Pour une durée de vie aussi longue que possible, la bande de course doit toujours être maintenue droite au centre de la surface de course. Il est donc important d'examiner la bande avant chaque séance d'exercice pour voir si elle est droite et qu'elle se trouve au centre de la surface de course ou si elle a changé de position.

Les raisons possibles du changement de position de la bande de roulement sont :

- Le sol sur lequel repose le tapis de course est irrégulier ou incliné.
- le style de marche ou de course de notre animal (par exemple, la répartition du poids sur un côté).

#### COMMENT RÉGLER LA COURROIE DE COURSE

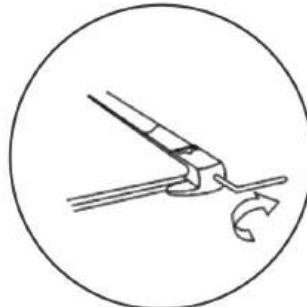
Si la courroie passe à gauche du centre :

1. Démarrez le tapis de course et réglez la vitesse sur 1,5 à 2 mph sans charge (pas d'animal sur le tapis roulant).
2. Utilisez la clé hexagonale fournie pour tourner à gauche vis de réglage, située à l'extrémité arrière de la ceinture,  $\frac{1}{4}$  de tour dans le sens des aiguilles d'une montre.
3. Laissez le tapis de course fonctionner sans charge pendant 1 à 2 minutes pour voir si la courroie fonctionne maintenant le long du centre.
4. Si la bande de roulement se trouve maintenant au centre du plateau de course, le réglage a réussi. Si la courroie est toujours décentrée, répétez les étapes 1 à 3 jusqu'à ce qu'elle se déplace au centre.



Si la courroie passe à droite du centre :

1. Démarrez le tapis de course et réglez la vitesse sur 1,5 à 2 mph sans charge (pas d'animal sur le tapis roulant).
2. Utilisez la clé hexagonale fournie pour tourner à droite vis de réglage, située à l'extrémité arrière de la ceinture,  $\frac{1}{4}$  de tour dans le sens des aiguilles d'une montre.
3. Laissez le tapis de course fonctionner sans charge pendant 1 à 2 minutes pour voir si la courroie fonctionne maintenant le long du centre.
4. Si la bande de roulement se trouve maintenant au centre de la planche de course, le réglage a réussi. Si elle n'est toujours pas centrée, répétez les étapes 1 à 3 jusqu'à ce que la bande se trouve au centre.

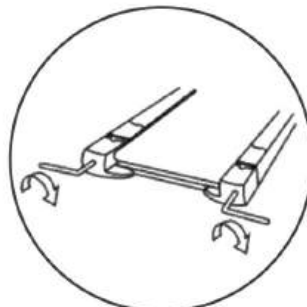


REMARQUE : si la ceinture ne peut pas être ajustée, veuillez contacter immédiatement un représentant du service d'assistance.

#### COMMENT RÉPARER UNE COURROIE DE COURSE COINCÉE Si la

La courroie est bloquée et ne peut pas bouger :

1. Démarrez le tapis de course et réglez la vitesse sur 1,5 à 2 mph sans charge (pas d'animal sur le tapis roulant).
2. Utilisez la clé hexagonale fournie pour tourner le vis de réglage gauche et droite  $\frac{1}{2}$  tour dans le sens des aiguilles d'une montre.
3. Laissez le tapis de course fonctionner sans charge pendant 1 à 2 minutes pour voir si la courroie passe maintenant le long du centre.
4. Si la bande de roulement est maintenant dégagée, le réglage a réussi. Si la bande est toujours bloquée, décentrée, répétez les étapes 1 à 3 jusqu'à ce que la courroie tourne au centre.



## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

 **AVERTISSEMENT :** Avant d'effectuer tout travail d'entretien, de nettoyage, de maintenance, de réparation ou autre sur votre tapis de course, coupez l'alimentation et débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique. Avant de commencer les travaux prévus, vérifiez que votre tapis de course est complètement débranché et éteint. Ce n'est qu'une fois tous les travaux terminés et l'appareil entièrement remonté que le tapis de course peut être rebranché à une prise murale et allumé.

#### AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION OU APRÈS UNE LONGUE PAUSE D'UTILISATION

Vérifiez que le tapis de course est sûr. Aucun objet ne doit se trouver sur ou sous l'appareil. Assurez-vous qu'un film continu de lubrifiant (silicone) recouvre la surface de course. Si ce n'est pas le cas, utilisez le silicone fourni pour appliquer un film lubrifiant. Voir LUBRIFICATION DE LA TAPIS DE COURSE à la page 40.

#### INTERVALLES D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE

##### VÉRIFIER SUR ET AUTOUR DU TAPIS ROULANT :

Vérifiez qu'il n'y a pas d'objets sur ou sous le tapis de course qui pourraient gêner son utilisation en toute sécurité.

##### VÉRIFIER LE SERRAGE DE TOUS LES BOULONS/ÉCROUS/BOUTONS :

Vérifiez tous les boulons, écrous et boutons avant chaque utilisation. Serrez-les complètement, si nécessaire.

##### NETTOYER LE TAPIS ROULANT :

- Après chaque séance d'entraînement, nettoyez le tapis de course avec un chiffon humide et un produit doux et non abrasif. détergent pour éliminer toute saleté, salive ou autres résidus.
- N'utilisez jamais de solvants ou de nettoyants chimiques, corrosifs, abrasifs ou à base de solvants.
- Sécher soigneusement les zones nettoyées.

##### VÉRIFIER LA LUBRIFICATION DE LA TAPIS DE COURSE :

Si vos contrôles réguliers indiquent que la lubrification est insuffisante, lubrifiez immédiatement la courroie et réduisez l'intervalle d'inspection en conséquence. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section LUBRIFICATION DE LA COURROIE DE ROULEMENT à la page 40.

##### VÉRIFIER L'ALIGNEMENT DE LA COURROIE DE COURSE :

L'alignement de la bande de roulement doit être vérifié régulièrement. Si vous constatez que la bande de roulement tourne d'un côté, vous devez immédiatement corriger ce problème. Veuillez consulter RÉGLAGE DE LA TAPIS DE COURSE à la page 42.

#### **NETTOYER LE COMPARTIMENT MOTEUR :**

Pour nettoyer le compartiment moteur, retirez les boulons du capot moteur et le capot. Aspirez la poussière visible avec la petite buse d'un aspirateur. N'utilisez en aucun cas de détergent ou d'air comprimé.

 **AVERTISSEMENT :** Ce travail ne peut être effectué que lorsque le tapis de course est éteint et la fiche d'alimentation débranchée.

#### **POURQUOI L'ENTRETIEN DE MON TAPIS DE COURSE EST-IL SI IMPORTANT ?**

Pour profiter de votre tapis de course pendant de nombreuses années, il est important de procéder régulièrement et régulièrement à un entretien de base. L'intervalle d'entretien dépendra beaucoup de la fréquence à laquelle vous utilisez votre tapis de course et, par conséquent, les intervalles devront peut-être être plus courts que ceux spécifiés.

#### **QUE PEUT-IL SE PASSER EN CAS DE MANQUE D'ENTRETIEN ?**

Lors de l'utilisation, la bande de course et la surface de course se frottent. Tout type de frottement crée une usure qui réduit la durée de vie de votre tapis de course. En lubrifiant la bande de course et la surface de course avec de l'huile de silicone, ce frottement est réduit, ce qui augmente la durée de vie des deux pièces. Si le tapis de course fonctionne à sec, la surface de course devient chaude et la surface de la bande de course et de la bande de course peut être endommagée ou détruite. Le frottement peut également entraîner une charge statique qui peut se décharger au contact du cadre. Cela est non seulement désagréable, mais peut également détruire l'électronique du tapis de course.

#### **POURQUOI DOIS-JE NETTOYER LE COMPARTIMENT MOTEUR ?**

En raison du mouvement de la bande de roulement et de la ventilation du moteur, le tapis de course attire la poussière de l'environnement. Cette poussière se dépose sous et dans la machine. Sans nettoyage, l'intérieur du tapis de course deviendrait à un moment donné si poussiéreux qu'un court-circuit se produirait dans les composants électroniques. Pour éviter cela, un nettoyage régulier est nécessaire.

**LES DOMMAGES CAUSÉS PAR LA NÉGLIGENCE OU LE MANQUE D'ENTRETIEN ET DE SOINS SONT EXCLUS DE LA GARANTIE.**

 AVERTISSEMENT:

- Mettez toujours l'interrupteur d'alimentation en position OFF et débranchez le cordon d'alimentation avant commencer toute opération d'entretien, de nettoyage ou de réparation.
- Gardez toujours le flacon d'huile lubrifiante hors de portée des enfants et des animaux domestiques afin d'éviter toute ingestion accidentelle. En cas d'ingestion, contactez immédiatement votre médecin ou le centre antipoison local.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN GÉNÉRAL

- Essuyez le PawRunner après utilisation. Nettoyez-le uniquement avec un chiffon légèrement humide. N'utilisez pas nettoyants chimiques ou solvants.
- Inspectez l'appareil pour déceler tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement.
- Inspectez et serrez périodiquement tous les boulons externes.
- Utiliser uniquement avec les pièces et accessoires d'origine fournis par le fabricant.
- N'ouvrez jamais le carter du moteur, sauf pour effectuer les procédures de nettoyage et d'entretien décrites dans ce manuel, ou sauf si un représentant de service agréé vous le demande. Toute opération d'entretien autre que celles décrites dans ce manuel doit être effectuée uniquement par un représentant de service agréé.
- Ne jamais insérer ou laisser tomber aucun objet dans une ouverture.

## LUBRIFICATION DE LA COURROIE DE ROULEMENT

L'entretien le plus important d'un tapis de course est la lubrification régulière et l'entretien de la bande de roulement. • La bande de roulement doit être lubrifiée si une augmentation

significative du frottement est constatée. Cela se manifestera par des mouvements saccadés de la bande pendant l'utilisation.

- Une lubrification insuffisante et l'augmentation de la friction qui en résulte entraîneront inévitablement une augmentation de l'usure et endommageront la bande de roulement, le pont, le moteur et le circuit imprimé du tapis de course.
- La fréquence à laquelle vous utilisez le tapis de course déterminera généralement la fréquence à laquelle vous devez effectuer l'entretien. En règle générale, les tapis de course n'ont besoin d'être lubrifiés que tous les quelques mois. Cependant, comme la durée d'utilisation varie considérablement d'un animal à l'autre, nous vous recommandons de tenir un journal d'entretien et de définir un jour spécifique chaque semaine au cours des 6 premiers mois d'utilisation pour vérifier la lubrification de la bande de course.
- Pour vérifier la lubrification de la courroie, soulevez le tiers avant de la courroie et placez votre main sous la courroie pour vérifier la lubrification. Si la lubrification est présente, écrivez « OK » à côté de la date dans votre carnet d'entretien. Si la lubrification est faible ou inexistante, lubrifiez la courroie et notez-le dans votre carnet d'entretien. Au fil du temps, vous pourrez voir à quelle fréquence la lubrification est nécessaire.

REMARQUE : Même si vous choisissez de ne pas tenir de journal d'entretien, vous DEVEZ vérifier la lubrification de la bande de roulement au moins une fois par semaine.

- Si le tapis de course n'est pas utilisé pendant une longue période, vous devez vérifier la lubrification de la bande avant utilisation et la lubrifier si nécessaire.

REMARQUE : utilisez uniquement le flacon d'huile d'entretien au silicone fourni pour lubrifier la bande de roulement. N'utilisez PAS d'autres types de silicone, de lubrifiants ou de sprays au silicone.

#### COMMENT LUBRIFIER LA COURROIE DE COURSE

1. Assurez-vous que le tapis de course est éteint, débranché et que la bande ne bouge pas.

2. Ouvrez le flacon d'huile d'entretien au silicone. Voir Fig. 1.



Figure 1

3. La lubrification doit être appliquée sous la courroie. Soulevez un côté de la courroie suffisamment haut pour pouvoir atteindre le dessous de la courroie avec l'extrémité de l'embout applicateur du flacon. Voir la figure 2.

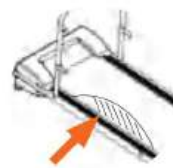


Figure 2

4. Appliquez une ligne en zigzag d'huile de silicone, environ 15 ml ou 3 cuillères à café, sous la ceinture, de l'avant vers l'arrière du tapis de course. Voir Fig. 3.

5. Si trop d'huile est appliquée, cela peut entraîner une détérioration de la courroie de course. glissement. Si cela se produit, utilisez un chiffon sec pour éliminer l'excès d'huile du pont de roulement et des rouleaux d'entraînement avec un chiffon sec.

6. Après avoir appliqué la lubrification, laissez la bande de roulement fonctionner sans aucune charge (pas d'animal sur le tapis roulant) à une vitesse de 2,5 mph pendant 3 minutes pour répartir uniformément l'huile de silicone.

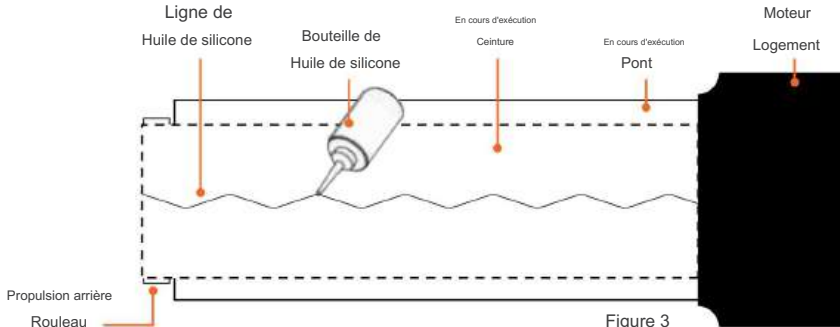


Figure 3

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or [support@lifeprofitness.com](mailto:support@lifeprofitness.com). Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

ERREUR CODE	RAISON POSSIBLE	COMMENT RESOUDRE
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLÈME	RAISON POSSIBLE	COMMENT RESOUDRE
Le tapis roulant n'est pas fonctionnement.	Pas de courant.	Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale sortie.
	Alimentation coupée.	Basculez l'interrupteur d'alimentation sur la position ON.
	La clé de sécurité magnétique n'est pas en position.	Placez la clé de sécurité magnétique en position sur le port magnétique à l'avant du tapis de course.
	Le tapis roulant est entré en mode veille.	Appuyez sur n'importe quel bouton du panneau de commande pour quitter le mode veille.
	Court-circuit.	Contactez le support client.
	Le fusible a grillé.	Contactez le support client.
La télécommande ne fonctionne pas.	La batterie est mal installée dans le compartiment à batterie.	Assurez-vous que la batterie est correctement insérée, avec le côté + de la batterie en contact avec la borne +.
	La télécommande est trop loin du récepteur infrarouge	Dirigez la télécommande vers le récepteur infrarouge sur le panneau d'affichage, à une distance maximale de 4 pieds loin.
	La télécommande est morte.	Retirez l'ancienne pile et remplacez-la par une nouvelle pile 3V CR2032.
La console fait ne pas afficher tout données.	Les vis du PCB sont desserrées.	Contactez le support client.
	La console est défectueuse.	Contactez le support client.
Le clavier ne fonctionne pas.	Boutons cassés ou déconnectés.	Contactez le support client.
La bande de roulement n'est pas lisse.	Pas assez de lubrification.	Lubrifier la courroie avec de l'huile de silicone. Voir LUBRIFICATION DU ROULEMENT CEINTURE à la page 40.
	Courroie de course trop serrée ou décentrée.	Régler la courroie. Voir RÉGLAGE DE LA COURROIE DE COURSE à la page 42.



### Élimination correcte

Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/UE. Le symbole représentant une poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'une collecte sélective dans l'Union européenne. Cela s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits marqués comme tels ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères normales, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse : Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Francfort-sur-le-Main.



YH CONSULTING LIMITÉE.  
**C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,**  
Route de Londres, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**  
**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Assistance technique et certificat de garantie électronique  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## LOOPBAND VOOR HONDEN

## GEBRUIKERSHANDLEIDING

Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren.

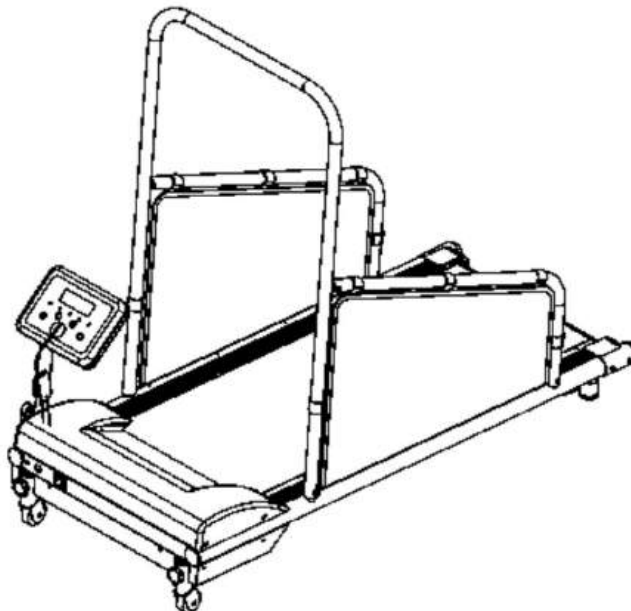
"Save Half", "Half Price" of andere soortgelijke uitdrukkingen die wij gebruiken, geven alleen een schatting van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat alle categorieën gereedschappen die wij aanbieden, worden gedekt. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

# VEVOR®

ROBUUSTE GEREEDSCHAPPEN, HALVE PRIJS

## Hondenloopband

Model: KBR-JK360



### HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig?

Neem gerust contact met ons op:

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Dit zijn de originele instructies. Lees de volledige handleiding zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.

## VOORZICHTIGHEID

---

Om letsel te voorkomen, dient u deze handleiding zorgvuldig door te lezen voordat u de machine bedient.



- ŷ Probeer nooit op de loopband te stappen terwijl de loopband beweegt.
- ŷ Stap nooit van de loopband af terwijl de loopband beweegt.
- ŷ Gebruik de loopband nooit als deze beschadigd is of niet naar behoren functioneert.
- ŷ Overbelast uzelf niet en werk niet tot uitputting. Als u pijn of Bij abnormale symptomen dient u onmiddellijk te stoppen met trainen en uw arts te raadplegen.
- ŷ Start de loopband niet als deze is ingeklappt.
- ŷ Gebruik de loopband niet in of in de buurt van water/warmtebronnen en vermijd de loopband op een dik tapijt plaatsen.
- ŷ Niet buiten gebruiken. Dit product mag ALLEEN binnen worden gebruikt.
- ŷ Plaats geen voorwerpen op de loopband of de loopband zelf.
- ŷ Sluit nooit een stroomkabel aan op de loopband. Schakel de stroom uit voeding en de aan/uit-schakelaar aan de achterkant van dit apparaat voordat u het apparaat aansluit stroomkabel naar de machine. Zodra u veilig bent aangesloten, kunt u de stroomvoorziening inschakelen gevolgd door de aan/uit-schakelaar aan de achterkant van de machine. Een live kabel direct aansluiten in de achterkant van het apparaat kan schade aan de elektrische componenten veroorzaken.
- ŷ De loopband opbergen in een koude, vochtige ruimte, bijvoorbeeld een garage (met een niet-constante temperatuur) zal het risico op schade aan elektrische componenten vergroten. Wij raden u aan om de machine in een droge ruimte met een constante temperatuur.

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

---

- ŷ Dit apparaat is alleen geschikt voor kleine honden of middelgrote honden.
- ŷ Gebruik de loopband alleen voor het beoogde doel, zoals beschreven in deze handleiding.
- ŷ Kinderen, ouderen en zwangere vrouwen wordt afgeraden de loopband te gebruiken.
- ŷ Monteer en gebruik de loopband op een stevig, vlak oppervlak. Plaats de loopband een paar voeten van muren of meubels. Controleer het apparaat voor elk gebruik en controleer of alle bevestigingsmiddelen goed vastzitten. veilig. Zorg ervoor dat de loopband altijd in goede staat verkeert.
- ŷ Er kan een fout optreden door onstabiele stroom. Deel geen stopcontact met andere krachtige apparaten zoals computers of airconditioningunits.
- ŷ Wees voorzichtig bij het in- en uitklappen van de loopband, voor en na gebruik.
- ŷ Probeer niet zelf onderhoud aan de loopband uit te voeren, behalve voor de onderhoudswerkzaamheden die zijnbeschrijft in deze handleiding. De loopband bevat geen door de gebruiker te onderhouden onderdelen, dus Als u het apparaat zelf demonteert, vervalt niet alleen uw garantie, maar kunt u ook ernstig letsel oplopen. Houd zowel het apparaat als het netsnoer uit de buurt van warme oppervlakken.

## LET OP TIJDENS GEBRUIK

---

- ŷ Als uw hond zich onwel begint te voelen tijdens het gebruik, stop dan onmiddellijk.
  - ŷ Wees voorzichtig bij het aanpassen van de snelheidsinstelling en verhoog of verlaag deze geleidelijk.
- De veiligheidsclip van het koord moet aan de halsband van de hond worden bevestigd om een training te starten. De veiligheidsclip moet aan de halsband van de hond worden bevestigd om een training te starten.
- snoer verbindt de beveiligingsdip met de gele knop op de console. Als u een type van moeilijkheden bij het gebruik van de loopband, een stevige ruk aan het veiligheidskoord of een snelle tik op de Met de rode AAN UIT-knop stopt u de loopband.
- ŷ Zorg ervoor dat de loopband vastzit voordat u de loopband gebruikt.
  - ŷ Verstel de riem niet terwijl de machine aan staat of in gebruik is.
  - ŷ Schakel na gebruik alle functies uit en haal de stekker uit het stopcontact.<sup>7</sup>

# PRODUCT SPECIFICATIES

Model	KBR-JK360
Ingangsspanning	Noord-Amerika: 120V 60Hz
	Europese Unie: 220~240V 50Hz
Stroom	1,5 pk
Afmetingen	1215x755x1055mm
Maximale gewichtsbelasting	200 pond
Snelheidsbereik	0,5-7,5 MPH
Afstandsbediening batterij	3V CR2032

OPMERKING: Installeer de batterij voordat u de afstandsbediening gebruikt. Batterijen zijn niet inbegrepen bij de afstandsbediening en moeten door uzelf worden aangeschaft en geïnstalleerd.

# AAN DE SLAG

## WAT ZIT ER IN DE DOOS?

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Inbussleutel                  |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Afstandsbediening             |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6x6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

1. Verwijder alle verpakkingsmaterialen van het onderframe van de loopband, de onderdelen en de hardware.

 **CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe vanuit de verpakking is het zwaar en omvangrijk.

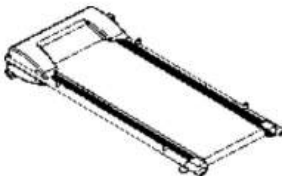
2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3. Lees deze gebruikershandleiding zorgvuldig door, met name 4. Lees

## USING THE MAGNETIC

vervolgens UW HUISDIER VOORBEREIDEN, AANBEVELINGEN VOOR OEFENINGEN en GEBRUIKSAANWIJZINGEN om aan de slag te gaan met de Paw Runner.

# MAAK KENNIS



Lifepro PawRunner

Loopband voor huisdieren

Basisframe (1)



Links en rechts (2)

Zijbalken



Dwarsbalk (3)



Bedieningspaneel &  
Aanpassingspost (4)

T-knop paal

(5)

Links en rechts  
Zijpanelen (6)



Twee basisframes  
Eindkappen (7)



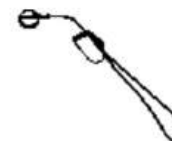
T-knop (8)



Zes M6x6mm  
Schroeven (9)



Zes gebogen  
Ringen (10)



Magnetische veiligheid  
Sleutel (11)



Fles van  
Onderhoudsolie (12)

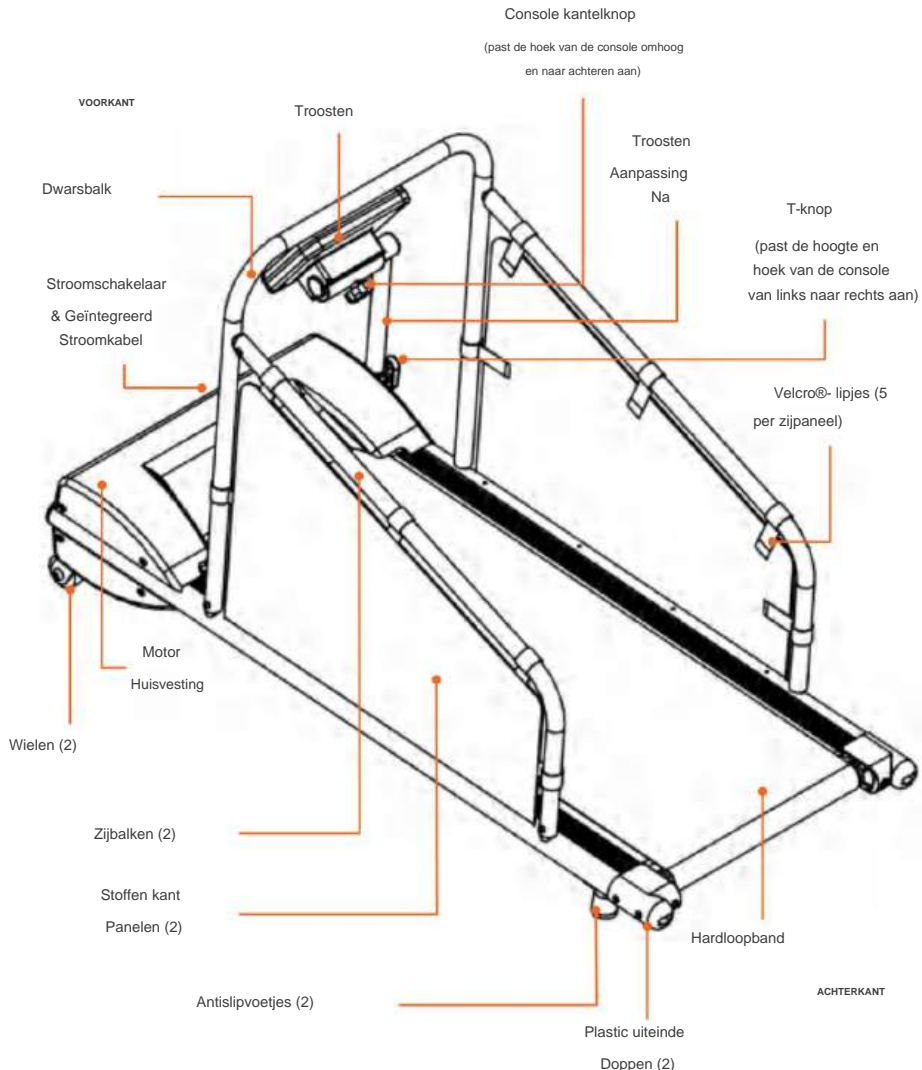


Inbussleute (13)



Op afstand  
Controle (14)

# ONDERDELEN VAN DE PAWRUNNER



## GEBRUIK VAN DE MAGNETISCHE VEILIGHEIDSSLEUTEL

### DE MAGNETISCHE VEILIGHEIDSSLEUTEL

**De veiligheidssleutel MOET op zijn plaats zitten voordat de loopband kan worden gebruikt.** De veiligheidssleutel is een veiligheidsvoorziening die ervoor zorgt dat de loopband onmiddellijk stopt als uw huisdier struikelt, valt of er een andere noodsituatie optreedt.

De foutcode "Err" of "E00" wordt op de console weergegeven totdat de magnetische veiligheidssleutel op de magnetische poort op de console van de loopband is geplaatst. Als de veiligheidssleutel tijdens gebruik uit de poort wordt verwijderd, stopt de loopband automatisch en kan deze niet opnieuw worden gestart totdat de veiligheidssleutel weer op zijn plaats zit.

### WAT TE DOEN IN EEN NOODGEVAL

**⚠ WAARSCHUWING:** U moet de magnetische veiligheidssleutel elke dag aan de halsband van uw huisdier bevestigen. tijd dat de loopband wordt gebruikt.

- Stop de loopband onmiddellijk als u merkt dat uw huisdier het tempo niet kan bijhouden, of als er zich een andere noodsituatie voordoet.
- Als u aan het snoer trekt, wordt de magnetische veiligheidssleutel uit de poort verwijderd. Hierdoor wordt de loopband onmiddellijk stoppen.
- Zorg ervoor dat alle derden bekend zijn met alle veiligheidsinstructies in deze handleiding en dat ze de magnetische veiligheidssleutel altijd correct gebruiken.

### DE PAWRUNNER UITSCHAKELEN VOOR VEILIGHEID

**⚠ WAARSCHUWING:** Om te voorkomen dat de loopband door onbevoegde derden wordt gebruikt, dient u altijd de veiligheidssleutel te verwijderen wanneer u klaar bent met het gebruik van de loopband.

Bewaar de veiligheidssleutel op een aparte plaats, buiten bereik van onbevoegden, met name kinderen.

# VEILIGE PLAATSING VAN DE LOOPBAND

- Gebruik de loopband in een goed geventileerde ruimte. Vermijd het gebruik in te warme ruimtes. om hitte-uitputting en hitteberoerte te voorkomen. Vermijd tochtige gebieden. • Gebruik en bewaar de PawRunner alleen op een stevige, vlakke, antislipvloer. • Zorg ervoor dat het loopvlak waterpas is ten opzichte van de grond. Als het loopvlak op een oneffen oppervlak is geplaatst, kan dit schade aan het elektrische systeem veroorzaken.
- Plaats de loopband met ten minste 7 voet vrije ruimte van muren en meubilair aan de achterkant en ten minste 4 voet vrije ruimte aan de voorkant en zijkanten van de loopband. Plaats de loopband nooit met de achterkant van de loopband tegen een muur, deur, trap of een ander obstakel. • Gebruik de loopband niet buitenhuis of in een omgeving met veel vocht, hoge temperaturen of veel stof. omgevingen.
- Het is aan te raden om een vloerbedekking (kleed, tapijt, mat) onder de loopband te leggen om vloeren te beschermen die beschadigd kunnen raken, zoals tapijt, hout, laminaat en vloertegels. Zorg ervoor dat de vloerbedekking niet verschuift voordat u begint met trainen.
- Plaats de loopband niet op witte of lichtgekleurde tapijten of vloerkleden, omdat de voeten vlekken of verkleuringen kunnen achterlaten.
- Soms vindt u na langdurig gebruik een fijn zwart stof onder de loopband. Dit is normale slijtage en betekent niet dat er iets mis is met de loopband. Het stof kan eenvoudig worden opgezogen. Als u wilt voorkomen dat het stof op uw vloer of tapijt terechtkomt, legt u een mat of kleed onder de loopband.

## MONTAGEWAARSCHUWINGEN EN OPMERKINGEN

### WAARSCHUWING:

- Montage door volwassenen is vereist. Houd kinderen en huisdieren uit de buurt tijdens de montage. Dit product bevat kleine onderdelen die een verstikkingsgevaar voor kinderen kunnen opleveren. • Gooi alle verpakkingen op de juiste manier weg, met name plastic zakken, die een Verstikkingsgevaar voor kleine kinderen, vóór montage.

### MONTAGE OPMERKINGEN

- Montere op een vlakke, stevige vloer. • Zorg ervoor dat de ruimte vrij is van obstakels.

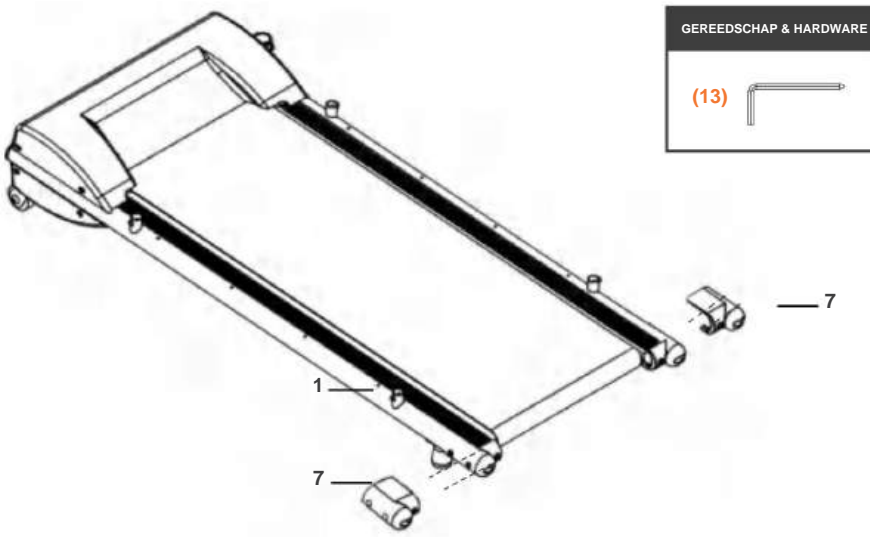
# 10-MINUTEN MONTAGEGIDS

1

## INSTALLEER DE BASISFRAME EINDKAPPEN

**Wat heb je nodig:** loopband basisframe (1), 2 eindkappen (7), inbussleutel (13)

1. Leg het onderstel van de loopband (1) op een vlakke, stroeve vloer.
2. Zoek de vier schroeven aan de buitenkant-achterkant van het loopband basisframe. Er zijn twee schroeven boven elk van de twee antislipvoetjes.
3. Gebruik de inbussleutel (13) om de twee schroeven aan de linkerkant van het basisframe te verwijderen
4. Lijn één kunststof eindkap (7) uit met de twee schroefgaten.
5. Plaats de twee schroeven terug om de eindkap vast te zetten.
6. Herhaal 2-5 hierboven om de tweede eindkap aan de rechterkant van het basisframe te installeren.
7. Gebruik de inbussleutel (13) om de schroeven volledig vast te draaien.

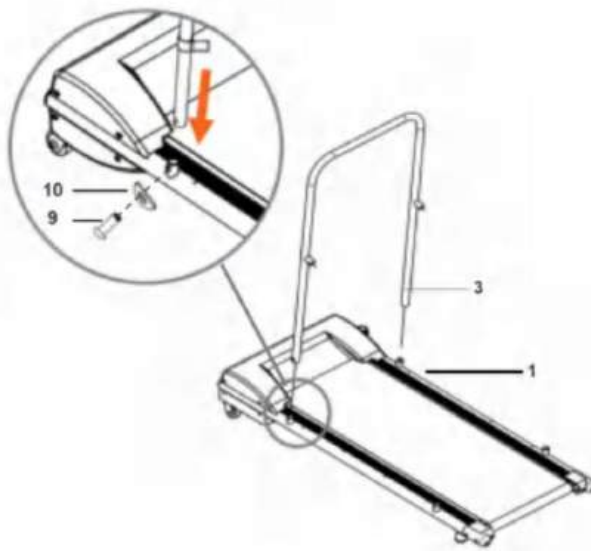


2

### BEVESTIG DE DWARSBALK AAN HET BASISFRAME

U hebt nodig: dwarsbalk (3), 2 M6x6 schroeven (9), 2 platte pakkingen (10), inbussleutel (13)

1. Plaats de basis van de dwarsbalk (3) op de twee ronde inzetstukken aan weerszijden van het basisframe van de loopband (1), net achter de motorbehuizing.
2. Plaats een vlakke pakking (10) op een van de schroeven (9).
3. Steek de schroef/ringcombinatie door de schroegaten aan de linkerkant van de dwarsbalk (3) en in het basisframe (1).
4. Herhaal stap 3-4 hierboven om de rechterkant van de dwarsbalk aan het basisframe te bevestigen.
5. Gebruik de inbussleutel (13) om elke schroef volledig vast te draaien.



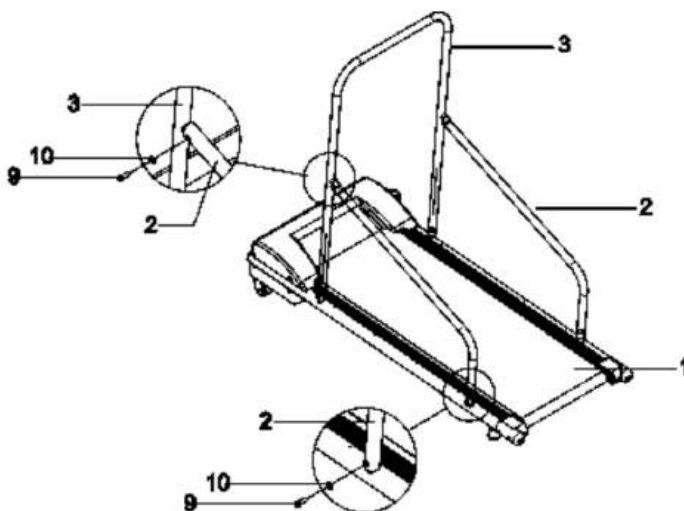
GEREEDSCHAP & HARDWARE	
(13)	
(9) 4x	
(10) 4x	

### MONTEER DE ZIJBALK AAN HET BASISFRAME

3

**Je hebt nodig:** linker rechter zijbalk (2),  
4 M6x6 schroeven (9), 4 platte pakking (10), inbussleutel (13)

1. Plaats de linker zijbalk (2) op de afgeronde inzetstukken aan de linkerkant van de dwarsbalk en op de bovenkant van het basisframe.
2. Plaats een vlakke pakking (10) op een van de schroeven (9).
3. Steek de schroef/ringcombinatie door de schroefgaten in de linker zijbalk (2) en  
en dwarsbalk (3). Draai de schroef nog niet vast.
4. Plaats nog een ring op de andere schroef.
5. Steek de schroef/ringcombinatie door de schroefgaten in de zijbalk (2) en  
basisframe (1). Draai de schroef nog niet vast.
6. Herhaal 1-5 hierboven om de rechter zijbalk (2) aan de rechterkant van de dwarsbalk (3) en het  
basisframe (1) te bevestigen.
7. Gebruik de inbussleutel (13) om alle vier de schroeven volledig vast te draaien.



#### GEREEDSCHAP & HARDWARE

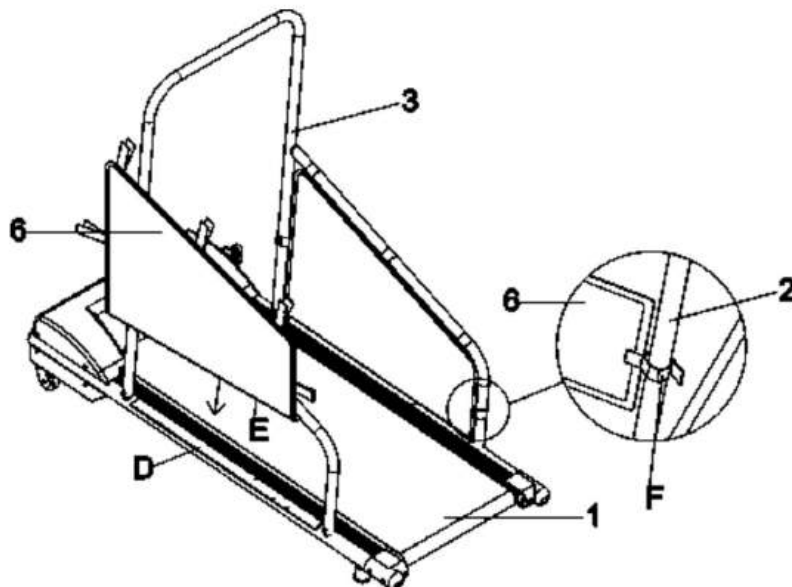
- (13)
- (9) 4x
- (10) 4x

## 4

### BEVESTIG DE STOFFEN ZIJPANELEN AAN DE ZIJBALK

**Wat heb je nodig:** linker rechter stoffen zijpaneel (6)

1. Bevestig eerst het klittenband (**E**) deel van het linker schotdoek 6 aan de klittenband (**D**) van het frame (**1**), trek vervolgens het afschermdoek recht en wikkel de vijf groepen klittenband (**F**) op het afschermdoek (**6**) rond de voorste en achterste steunbuizen (**2**) en (**3**) ; hetzelfde aan de rechterkant



5

### INSTALLEER DE T-KNOP EN DE T-KNOPPAAL

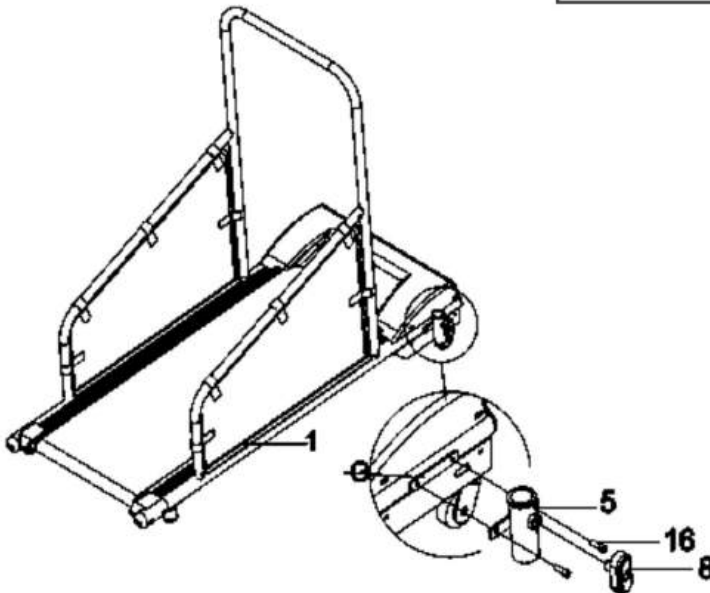
Je hebt nodig: T-knop (8), T-knoppaal (5), inbussleutel (13)

5. Verwijder eerst de voormontageschroef (16) op het (G) -deel van het hoofdframe (1), en vervolgens  
Gebruik de verwijderde voormontageschroef (16) om de instrumentbasis (5) aan het G-deel van de

hoofdframe, en schroef vervolgens de T-knop (8) vast , soms hoeft de T-knop niet te worden gedraaid  
nauw

GEREEDSCHAP & HARDWARE

(13)

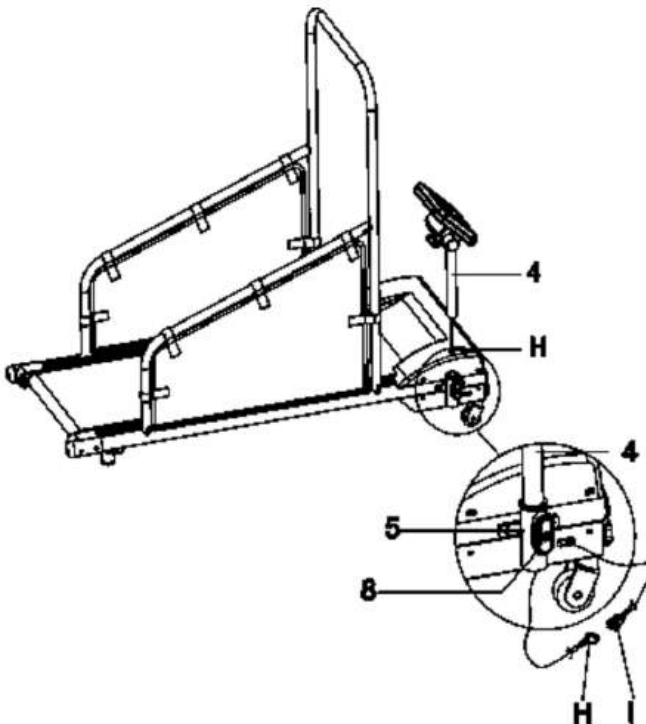


## INSTALLEER DE CONSOLE

6

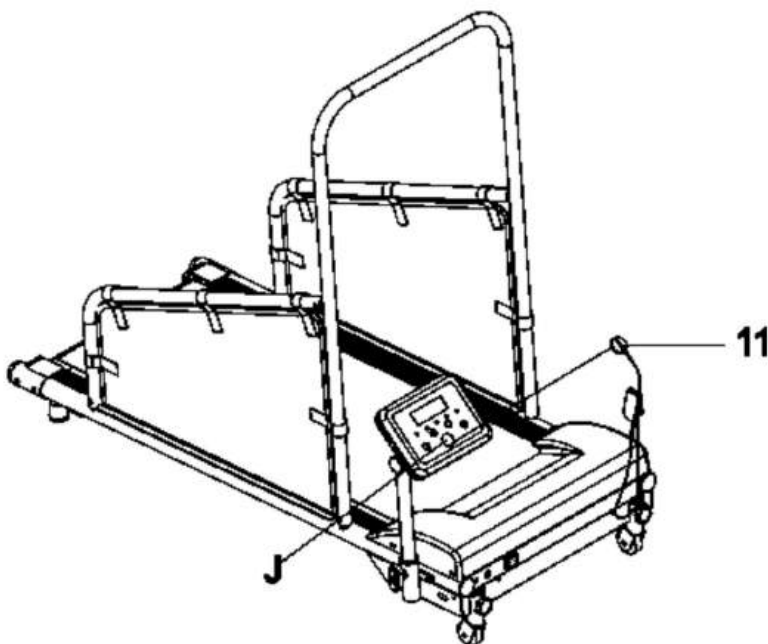
Wat heb je nodig: console en verstelpaal (4)

1. Plaats de instrumentengroep (4) in de instrumentenbasis (5) van het frame (schroef de (sluit de draadconnector H van de instrumentengroep (4) aan via de onderkant van de instrumentenbasis voordat u deze monteert) en draai vervolgens de T-knop (8) vast. Sluit ten slotte de connector aan. de draadconnectoren (H) en (I))



7 INSTALLEER DE MAGNETISCHE VEILIGHEIDSSLEUTEL

1. Plaats de veiligheidsvergrendeling (11) op de J-positie van het instrument en voltooit de montage.



## 8

### PLAATS DE BATTERIJ IN DE AFSTANDSBEDIENING

**Wat heb je nodig:** de afstandsbediening (14), een CR2032 knoopcelbatterij

1. Verwijder het batterijklepje van de afstandsbediening
2. Plaats een 3V CR2032 knoopcelbatterij in de batterijhouder compartiment volgens de polariteitsmarkeringen (+ en -) binnin de compartiment.
3. Plaats het batterijklepje terug over het batterijcompartiment. Gebruik vervolgens de

## 9

### SMEER DE LOOPBAND

Voordat u uw Paw Runner loopband voor de eerste keer gebruikt, moet u de loopband smeren met het meegeleverde flesje onderhoudsolie (P). Volg de stappen in **SMEREN VAN DE LOOPBAND** op pagina 40.

**WAARSCHUWING:** Houd de fles onderhoudsolie buiten bereik van kinderen en huisdieren om accidentele inname te voorkomen. Neem bij inname onmiddellijk contact op met uw arts of het plaatselijke antigifcentrum.

## DE CONSOLEHOOGTE EN KIJKHOEK AANPASSEN

De console kan omhoog of omlaag worden bewogen en van links naar rechts worden gedraaid voor een beter zicht.

1. Draai de T-knop los door deze tegen de klok in te draaien.
2. Schuif de console omhoog of omlaag tot de gewenste hoogte.
3. Draai de verstelpaal van links naar rechts totdat de console in de gewenste stand staat.
4. Draai de T-knop met de klok mee vast om de console vast te zetten.

De console kan omhoog en naar achteren worden gekanteld via de kantelverstelknop. Er zijn twee kantelopties.

1. Draai de kantelverstelknop los door deze tegen de klok in te draaien.
2. Kantel de console omhoog of terug naar de gewenste hoek.
3. Draai de kantelverstelknop vast door deze met de klok mee te draaien.

## DE HELLING VAN DE LOOPBAND AANPASSEN

Het loopbanddek kan worden gekanteld tot drie verschillende hellingsniveaus: 4,5°, 5,1° en 5,7°. De loopband komt aan op het laagste niveau. Om de kanteling aan te passen:

1. Draai de twee knoppen voor het verstellen van de helling tegen de klok in om ze los te maken.
2. Houd de basis van de loopband met één hand vast. Trek met uw andere hand aan de kop van de knop uit terwijl u de hellingsverstelpaal naar beneden trekt. U hoort een klik met de hellingsverstelknop klikt in het volgende hellingniveau. Herhaal met de tweede knop.
3. Pas de hellingshoek aan totdat deze de gewenste hoek heeft.



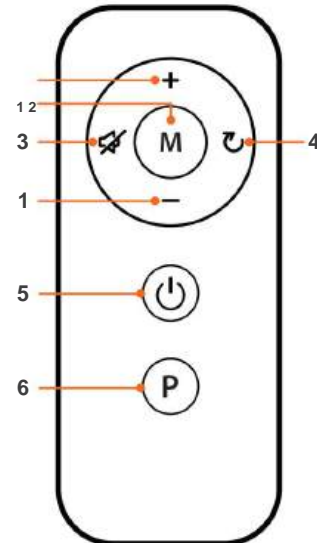
## HET BEDIENINGSPANEEL GEBRUIKEN OM DE PAWRUNNER TE BEDIENEN

1. **Venster:** Geeft de waarde van de geselecteerde weergavemodus weer: scan, snelheid, tijd, afstand of calorieën verbrand. Scanmodus toont de waarde van elke modus op zijn beurt.
2. **Weergavemodus-LED's:** De LED's geven aan welke weergavemodus momenteel is geselecteerd: scan, snelheid, tijd, afstand of verbrachte calorieën.
3. **Speed + / - knoppen:** Gebruik tijdens de training de knoppen om de snelheid te verhogen/verlagen van 0,5–7,5 mph, in stappen van 0,1 mph. Gebruik in de stand-bymodus de knoppen om de tijd aan te passen voordat een vooraf ingesteld programma wordt gestart of om de instellingen aan te passen bij het selecteren van een aftelmodus: verhoog/verlaag het tijdsdoel van 5–99 minuten, in stappen van 1 minuut, het afstandsdoel van 0,4–99 mijl of het caloriedoel van 10–990 kilocalorieën.
4. **Start/Stop-knop:** Druk eenmaal om het geselecteerde vooraf ingestelde programma of de countdown-modustraining te starten. Druk nogmaals om de training te pauzeren. Druk tijdens het pauzeren een derde keer om de training opnieuw te starten.
5. **Magnetische veiligheidssleutelpoort:** De magnetische veiligheidssleutel moet op de magnetische poort zitten om de loopband te kunnen gebruiken.
6. **Mode-knop:** Druk in de stand-bymodus om door de drie aftelmodi te schakelen: tijd, afstand, calorieën en vervolgens de 12 vooraf ingestelde programma's (het venster toont: "30:00", "1.00", "50.0", "P01–P12"). Druk tijdens een training op de knop om door de weergavemodi te schakelen in de volgorde: scan, snelheid, tijd, afstand en verbrachte calorieën. De weergavemodus-led's geven aan welke weergavemodus momenteel is geselecteerd.



## DE PAWRUNNER BEDIENEN MET DE AFSTANDSBEDIENING

- 1. +/- Knoppen\***: Gebruik in de stand-bymodus de knoppen om de tijd aan te passen voordat een vooraf ingesteld programma wordt gestart of om de instellingen aan te passen bij het selecteren van een aftelmodus (stel de tijd in van 5 tot 99 minuten, in stappen van 1 minuut, de afstand van 0,4 tot 99 mijl of de calorieën van 10 tot 990 kilocalorieën). Tijdens een training kunt u met de knoppen de snelheid verhogen/verlagen van 0,5 tot 7,5 mph, in stappen van 0,1 mph.



- 2. Modusknop:** In de stand-bymodus indrukken om te schakelen tussen de drie aftelling modi: tijd, afstand, calorieën (het venster toont: "30:00", "1.00", "50.0"). Druk tijdens een training op de knop om door de weergavemode te schakelen in de volgorde: scan, snelheid, tijd, afstand en calorieën.

De weergavemode-LED's op het bedieningspaneel geven aan welke weergavemode op dat moment is geselecteerd.

- 3. Dempknop:** Druk eenmaal om het systeemgeluid te dempen. Druk nogmaals om het geluid weer in te schakelen.

- 4. Resetknop:** Druk in de stand-bymodus om alle trainingsgegevens op nul te resetten. Tenzij u de reset uitvoert, Het systeem registreert alle trainingsgegevens cumulatief.

- 5. Start/Stop-knop:** Druk eenmaal om het geselecteerde vooraf ingestelde programma of de countdown-modustraining te starten. Druk nogmaals om de training te pauzeren. Druk tijdens het pauzeren een derde keer om de training op dezelfde snelheid te hervatten.

- 6. Programmaknop:** Druk hierop om door de twaalf vooraf ingestelde programma's te schakelen, P01–P12.

\*De snelheid kan niet worden aangepast voor vooraf ingestelde programma's.

## MODI

**Standby-modus:** De PawRunner is ingeschakeld, maar er is geen training gaande. **Programmamodus:** Kies uit twaalf vooraf ingestelde programma's: P01–P12.

**Aftelmodus:** Kies tussen de aftelmodi voor tijd, afstand en calorieën.

#### **EEN COUNTDOWN-MODUS WORKOUT CRÉËREN** Drie countdown-

modi stellen u in staat om een specifiek trainingsdoel, tijd, afstand of een bepaald aantal te verbranden calorieën in te stellen voor de training van uw huisdier. Tijdens de training telt het specifieke trainingsdoel af en stopt de loopband automatisch wanneer het doel is bereikt.

**OPMERKING:** De drie aftelmodi zijn niet beschikbaar voor vooraf ingestelde programma's.

#### **TIJDAFTELMODUS**

1. Druk eenmaal op de **Mode-knop** om de tijdaftelmodus te kiezen. De rode LED naast "Tijd" zal verlicht zijn.
2. De standaardtijd "30:00" knippert op het scherm. Voer de gewenste trainingstijd in, van 5:00–99:00 minuten, in stappen van één minuut, door op de **+/- knoppen te drukken**.
3. Druk op de **Start/Stop-knop** om de training te starten.
4. De console toont een aftelling van 3 seconden. De hardloopband en de trainingstimer beginnen aan het einde van de aftelling.
5. Gebruik de **+/- knoppen** om de snelheid op elk gewenst moment tijdens de training aan te passen.
6. U kunt op elk gewenst moment op de **Start/Stop knop** drukken om de training te pauzeren; de loopband zal dan langzaam tot stilstand komen. Druk nogmaals op de **Start/Stop knop** om de training op de vorige snelheid te hervatten.
7. De loopband stopt automatisch wanneer de ingestelde trainingstijd is bereikt.

#### **AFSTANDSAFTELMODUS**

1. Druk tweemaal op de **Mode-knop** om de afstandsaftelmodus te kiezen. De rode LED naast "Dist." zal oplichten.
2. De standaardafstand "1.00" knippert op het scherm. Voer de gewenste afstand in, van 0,4–99 mijl, door op de **+/- knoppen te drukken**.
3. Druk op de **Start/Stop-knop** om de training te starten.
4. De console toont een aftelling van 3 seconden. De hardloopband en de trainingstimer beginnen aan het einde van de aftelling.
5. Gebruik de **+/- knoppen** om de snelheid op elk gewenst moment tijdens de training aan te passen.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. De console geeft een aftelling van 3 seconden weer. De loopband en de trainingstimer zullen beginnen aan het einde van de aftelling.
5. Druk nogmaals op de **Start/Stop-knop** om de training op elk gewenst moment te pauzeren; de loopband zal vertragen tot stilstand komen. Druk nogmaals op de **Start/Stop-knop** om de training op de vorige snelheid te hervatten.
6. De loopband stopt automatisch wanneer het vooraf ingestelde programma is voltooid.

**LET OP:** De snelheid wordt automatisch ingesteld voor vooraf ingestelde programma's en kan niet worden aangepast.

#### DE WEERGAVEMODUS WIJZIGEN DIE OP DE CONSOLE WORDT WEERGEGEVEN

Tijdens het trainen kunt u de weergavemodus wijzigen. Dit zijn de trainingswaarden die op de console worden weergegeven.

1. Druk tijdens de training op de **modusknop** om in volgorde door de verschillende opties te schakelen.  
de keuzemogelijkheden voor de weergavemodi: scannen, snelheid, tijd, afstand en calorieën. **OPMERKINGEN:**
  - Een brandende rode LED rechts van de naam van de weergavemodus geeft het huidige geselecteerde scherm aan modus.
  - In de scanmodus worden elke waarde één voor één gedurende vijf seconden weergegeven.
  - De weergavemodus kan niet worden gewijzigd terwijl het apparaat in de stand-bymodus staat (voordat een training is gestart). begonnen).



PRGM	SPEED BY SEGMENT																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1	
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1	
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	6.4	5.3	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1		
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1		
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1		
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**WAARSCHUWING:** Schakel de loopband altijd uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u begint. elk onderhoud, elke schoonmaak of elke reparatie.

## DE LOOPBAND AFSTELLEN

**LET OP:** Als de loopband zo ver is verplaatst dat deze langs een van de zijrails schuurt, zal dit wrijving en defecten aan de loopband veroorzaken. Schade veroorzaakt door het niet of onvoldoende afstellen van de band, valt onder geen enkele omstandigheid onder de garantie.

Om een zo lang mogelijke levensduur te bereiken, moet de loopband altijd recht langs het midden van het loopvlak lopen. Daarom is het belangrijk om de band voor elke trainingssessie te controleren om te zien of deze recht is en in het midden van het loopvlak loopt of dat deze van positie is veranderd.

Mogelijke redenen waarom de positie van de loopband verandert, zijn:

- De ondergrond waarop de loopband staat is oneffen of hellend.
- de manier waarop ons huisdier loopt of rent (bijvoorbeeld de verdeling van het gewicht naar één kant).

## HOE DE LOOPBAND AF TE STELLEN

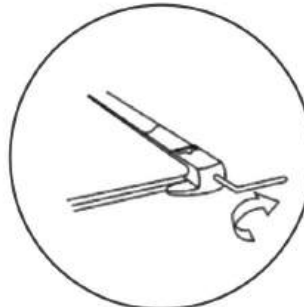
### Als de band links van het midden loopt:

1. Start de loopband en stel de snelheid in op 1,5-2 mph zonder lading (geen huisdier op de loopband).
2. Gebruik de meegeleverde inbussleutel om de linker afstelschroef, aan de achterkant geplaatst van de riem,  $\frac{1}{4}$  slag met de klok mee.
3. Laat de loopband een paar minuten onbelast draaien 1-2 minuten om te zien of de band nu loopt langs het midden.
4. Als de loopband nu in het midden van het loopvlak loopt, is de afstelling succesvol was. Als de riem nog steeds niet in het midden loopt, herhaalt u stap 1-3 totdat de riem in het midden loopt.



**Als de band rechts van het midden loopt:**

1. Start de loopband en stel de snelheid in op 1,5–2 mph zonder lading (geen huisdier op de loopband).
2. Gebruik de meegeleverde inbussleutel om de juiste afstelschroef, aan de achterkant geplaatst van de riem,  $\frac{1}{4}$  slag met de klok mee.
3. Laat de loopband een paar minuten onbelast draaien 1–2 minuten om te zien of de band nu loopt langs het midden.
4. Als de loopband nu in het midden van het loopvlak loopt, is de aanpassing geslaagd. Als het nog steeds niet in het midden staat, herhaalt u stap 1-3 totdat de band in het midden loopt.

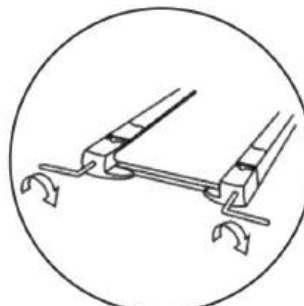


**LET OP:** Als de riem niet kan worden aangepast, neem dan onmiddellijk contact op met een ondersteuningsmedewerker.

**HOE EEN VASTGELOPEN LOOPBAND TE REPAREREN Als de**

**De riem is vastgelopen en kan niet bewegen:**

1. Start de loopband en stel de snelheid in op 1,5–2 mph zonder lading (geen huisdier op de loopband).
2. Gebruik de meegeleverde inbussleutel om de linker en rechter afstelschroeven  $\frac{1}{2}$  slag rechtsom.
3. Laat de loopband een paar minuten onbelast draaien 1–2 minuten om te zien of de band nu in het midden loopt.
4. Als de loopband nu niet meer vastzit, is de afstelling geslaagd. Als de band nog steeds vastzit, Als de riem niet in het midden loopt, herhaalt u stap 1-3 totdat de riem in het midden loopt.



## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

 **WAARSCHUWING:** Voordat u onderhoud, reiniging, reparatie of soortgelijk werk aan uw loopband uitvoert, schakelt u de stroom uit en haalt u de stroomkabel uit het stopcontact. Controleer voordat u met het geplande werk begint of uw loopband volledig is losgekoppeld en uitgeschakeld. Pas wanneer alle werkzaamheden volledig zijn voltooid en het apparaat volledig is gemonteerd, mag de loopband weer op een stopcontact worden aangesloten en worden ingeschakeld.

### VOOR HET EERSTE GEBRUIK OF NA EEN LANGE GEBRUIKSONDERBREKING

Controleer of de loopband veilig is. Er mogen geen voorwerpen op of onder het apparaat liggen. Zorg ervoor dat er een doorlopende laag smeermiddel (siliconen) op het loopvlak zit. Is dit niet het geval, gebruik dan de meegeleverde siliconen om een smeermiddellaag aan te brengen. Zie **SMEREN VAN DE LOOPBAND** op pagina 40.

### ONDERHOUDS- EN REINIGINGSINTERVALLEN

#### CONTROLE OP EN ROND DE LOOPBAND: GEBRUIK

Controleer of er zich geen voorwerpen op of onder de loopband bevinden die een veilig gebruik ervan kunnen belemmeren.

#### CONTROLEER DE VASTHEID VAN ALLE BOUTEN/MOEREN/KNOPPEN:

Controleer alle bouten, moeren en knoppen voor elk gebruik. Draai ze indien nodig helemaal vast.

#### REINIG DE LOOPBAND:

- Maak de loopband na elke training schoon met een vochtige doek en een mild, niet-schurend schoonmaakmiddel. Reinigingsmiddel om vuil, speeksel en andere resten te verwijderen.
- Gebruik nooit oplosmiddelen of chemische, bijtende, schurende of oplosmiddelhoudende reinigingsmiddelen.
- Droog de gereinigde oppervlakken grondig.

#### CONTROLEER DE SMERING VAN DE LOOPBAND:

Als uw regelmatige controles aantonen dat er niet meer voldoende smering is, smeer de riem dan onmiddellijk en verkort het inspectie-interval dienovereenkomstig. Zie **SMEREN VAN DE LOOPBAND** op pagina 40 voor instructies.

#### CONTROLEER DE UITLIJNING VAN DE LOOPBAND:

De uitlijning van de loopband moet regelmatig worden gecontroleerd. Als u merkt dat de band naar één kant loopt, moet dit onmiddellijk worden gecorrigeerd. Zie **LOOPBAND AFSTELLEN** op pagina 42.

### **REINIG HET MOTORCOMPARTIMENT:**

Om het motorcompartment schoon te maken, verwijdert u de bouten van de motorkap en de kap.

Zuig het zichtbare stof op met het kleine mondstuk van een stofzuiger. Gebruik onder geen beding schoonmaakmiddel of perslucht.

 **WAARSCHUWING:** Deze werkzaamheden mogen alleen worden uitgevoerd als de loopband is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is verwijderd.

### **WAAROM IS HET ONDERHOUD VAN MIJN LOOPBAND ZO BELANGRIJK?**

Om jarenlang plezier te hebben van uw loopband, is het belangrijk om regelmatig en consistent basisonderhoud uit te voeren. Het onderhoudsinterval is sterk afhankelijk van hoe vaak u uw loopband gebruikt, en daarom moeten de intervallen mogelijk korter zijn dan aangegeven.

### **WAT KAN ER GEBEURLEN ALS ER GEEN ONDERHOUD IS?**

Er is wrijving tussen de loopband en het loopvlak tijdens gebruik. Elke vorm van wrijving veroorzaakt slijtage, wat de levensduur van uw loopband verkort. Door de loopband en het loopvlak te smeren met siliconenolie, wordt deze wrijving verminderd, waardoor de levensduur van beide onderdelen wordt verlengd. Als de loopband droogloopt, wordt het loopvlak heet en kunnen het oppervlak van het loopvlak en de loopband beschadigd of vernietigd raken. Wrijving kan ook leiden tot een statische lading die kan ontladen bij contact met het frame. Dit is niet alleen onaangenaam, maar kan ook de elektronica van de loopband vernietigen.

### **WAAROM MOET IK HET MOTORCOMPARTIMENT SCHOONMAKEN?**

Door de beweging van de loopband en de ventilatie van de motor trekt de loopband stof uit de omgeving aan. Dit stof zal zich zowel onder als in de machine afzettten. Zonder reiniging zou de binnenkant van de loopband op een gegeven moment zo stoffig worden dat er kortsleuteling zou ontstaan in de elektronische componenten. Om dit te voorkomen is regelmatige reiniging noodzakelijk.

**SCHADE VEROORZAAKT DOOR NALATIGHEID OF GEBREK AAN ONDERHOUD EN ZORG IS UITGESLOTEN VAN DE GARANTIE.**

 **WAARSCHUWING:**

- Zet de aan/uit-schakelaar altijd op de UIT-stand **en** haal de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat gebruikt. met onderhoud, schoonmaak of reparaties te beginnen.
- Houd de fles smeeroolie te allen tijde buiten bereik van kinderen en huisdieren om accidentele inname te voorkomen. Neem bij inname onmiddellijk contact op met uw arts of het plaatselijke antifcentrum.

## **REINIGING & ALGEMEEN ONDERHOUD**

- Veeg de PawRunner na gebruik af. Reinig alleen met een licht vochtige doek. Gebruik niet chemische of oplosmiddelhoudende reinigingsmiddelen.
- Controleer op zichtbare schade voor gebruik. Niet gebruiken als er schade is of als er sprake is van een storing.
- Controleer en draai alle externe bouten regelmatig vast.
- Gebruik het product uitsluitend met de originele onderdelen en accessoires die door de fabrikant worden geleverd.
- Open de motorbehuizing nooit, behalve om reinigings- en onderhoudsprocedures uit te voeren die in deze handleiding worden beschreven, of tenzij u daartoe opdracht krijgt van een geautoriseerde servicevertegenwoordiger. Onderhoud anders dan de procedures in deze handleiding mag alleen worden uitgevoerd door een geautoriseerde servicevertegenwoordiger.
- Steek of laat nooit een voorwerp in een opening vallen.

## **SMEREN VAN DE LOOPBAND**

Het belangrijkste onderhoud voor een loopband is regelmatige, tijdige smering en verzorging en onderhoud van de loopband. •

De loopband moet worden gesmeerd als er

een significante toename in wrijving wordt opgemerkt. Dit zal duidelijk zijn als de band schokkende bewegingen maakt tijdens gebruik.

- Onvoldoende smering en de daaruit voortvloeiende toename van wrijving leiden onvermijdelijk tot meer slijtage en schade aan de loopband, het loopvlak, de motor en de printplaat van de loopband.
- Hoe vaak u de loopband gebruikt, bepaalt over het algemeen hoe vaak u moet trainen onderhoud. Normaal gesproken hoeven loopbanden slechts eens in de paar maanden te worden gesmeerd. Omdat de gebruiksduur echter per huisdier sterk kan verschillen, raden we u aan een onderhoudslogboek bij te houden en elke week een specifieke dag in te stellen in de eerste 6 maanden van gebruik om de smering van de loopband te controleren.
- Om de smering van de riem te controleren, tilt u het voorste derde deel van de riem op en steekt u uw hand onder de riem om te controleren op smering. Als er smering aanwezig is, schrijft u "OK" naast de datum in uw onderhoudslogboek. Als er weinig of geen smering aanwezig is, smeert u de riem en noteert u dit dienovereenkomstig in uw onderhoudsboek. Na verloop van tijd zult u kunnen zien hoe vaak smering nodig is.

**LET OP:** Ook als u ervoor kiest om geen onderhoudslogboek bij te houden, MOET u de smering van de loopband minimaal één keer per week controleren.

- Als de loopband gedurende een langere periode niet wordt gebruikt, moet u vóór gebruik de smering van de band controleren en deze indien nodig smeren.

**OPMERKING:** Gebruik alleen de meegeleverde fles siliconen onderhoudsolie om de loopband te smeren. Gebruik GEEN andere soorten siliconen, smeermiddelen of siliconensprays.

#### HOE DE LOOPBAND TE SMEREN

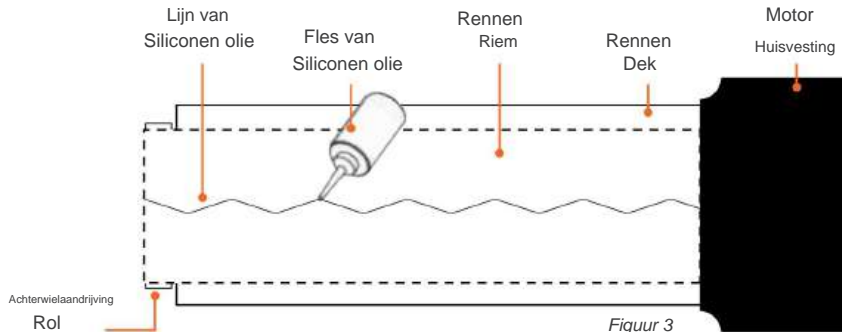
- Zorg ervoor dat de loopband is uitgeschakeld, de stekker uit het stopcontact is gehaald en dat de band stilstaat.
- Open de fles siliconen onderhoudsolie. Zie Afb. 1.
- Smearing moet onder de band worden aangebracht. Til één kant van de band hoog genoeg op zodat u met het uiteinde van de applicatortip van de fles onder de band kunt reiken. Zie Afb. 2.
- Brang een zigzaglijn siliconenolie aan, ongeveer 15 ml of 3 theelepels, onder de band, van de voorkant naar de achterkant van de loopband. Zie Afb. 3.
- Als er te veel olie wordt aangebracht, kan dit leiden tot een slippende loopband. Als dit gebeurt, gebruik dan een droge doek om de overtollige olie van het loopvlak en de aandrijfrollen te verwijderen met een droge doek.
- Laat de loopband na het aanbrengen van de smering onbelast lopen (geen huisdier op de loopband) met een snelheid van 2,5 mph gedurende 3 minuten om de siliconenolie gelijkmatig te verdelen.



Figuur 1



Figuur 2



Figuur 3

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or support@lifeprofitness.com. Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

FOUT CODE	MOGELIJKE REDEN	HOE OPLOSSEN
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEEM	MOGELIJKE REDEN	HOE OPLOSSEN
Loopband is niet werken.	Geen stroom.	Steek het netsnoer in een stopcontact stopcontact.
	Stroom uitgeschakeld.	Zet de aan/uit-schakelaar op AAN.
	Magnetische veiligheidssleutel zit niet op zijn plaats.	Plaats de magnetische veiligheidssleutel op de magnetische poort aan de voorkant van de loopband.
	De loopband is in de slaapstand gegaan.	Druk op een willekeurige knop op het bedieningspaneel om de slaapstand te verlaten.
	Kortsleuteling.	Neem contact op met de klantenservice.
	Zekering doorgebrand.	Neem contact op met de klantenservice.
Afstandsbediening werkt niet.	De batterij is niet correct in het batterijvak geplaatst.	Zorg ervoor dat de batterij correct is geplaatst, waarbij de + kant van de batterij contact maakt met de + pool.
	Afstandsbediening is te ver weg van de infraroodontvanger	Richt de afstandsbediening op de infraroodontvanger het displaypaneel, vanaf maximaal 4 voet weg.
	De afstandsbediening is kapot.	Verwijder de oude batterij en vervang deze door een nieuwe 3V CR2032-batterij.
Console doet niet alles weergeven gegevens.	PCB-schroeven zitten los.	Neem contact op met de klantenservice.
	Console is defect.	Neem contact op met de klantenservice.
Toetsenbord werkt niet.	Kapotte of losgekoppelde knoppen.	Neem contact op met de klantenservice.
De loopband is niet glad.	Niet genoeg smering.	Smeer de riem in met siliconenolie. Zie <b>SMEREN VAN DE LOOP RIEM</b> op pagina 40.
	De loopband is te strak of niet in het midden.	De riem afstellen. Zie <b>DE LOOPBAND AFSTELLEN</b> op pagina 42.

## Correcte verwijdering

Dit product is onderworpen aan de bepalingen van de Europese richtlijn 2012/19/EU. Het symbol met een doorgestreepte afvalbak geeft aan dat het product in de Europese Unie gescheiden afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkerd. Producten die als zodanig zijn gemarkerd, mogen niet met het normale huishoudelijke afval worden weggegooid, maar moeten worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten.

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.  
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,  
Londen Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

# HUNDLÖPBAND ANVÄNDARMANUAL

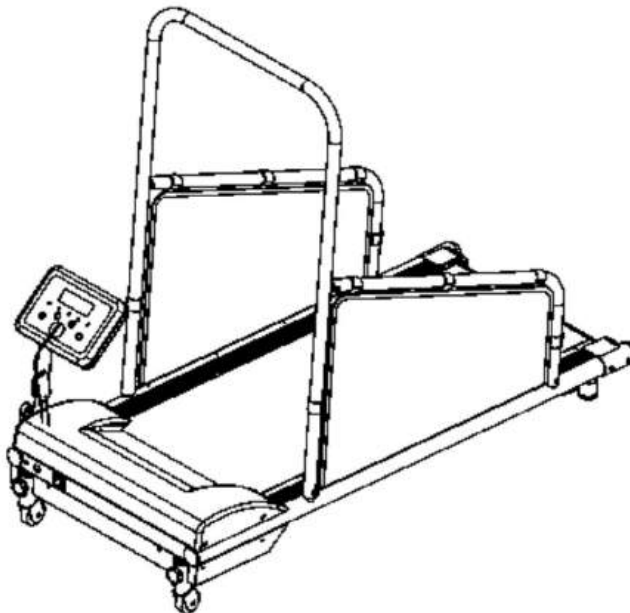
Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser. "Spara hälften", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattningsvärde för besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

# VEVOR®

HÅRA VERKTYG, HALVA PRISET

Löpband för hund

Modell: KBR-JK360



## BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support?

Kontakta oss gärna:

Teknisk support och e-garanticertifikat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

# FÖRSIKTIGHET

För att undvika skador, läs denna bruksanvisning noggrant innan du använder maskinen.



- ÿ Försök aldrig att montera löpbandet medan löpbandet rör sig.
- ÿ Kliv aldrig av löpbandet medan löpbandet rör sig.
- ÿ Använd aldrig löpbandet om det är skadat eller inte fungerar som det ska.
- ÿ Överansträng dig inte och arbeta inte till utmattning. Om du känner någon smärta eller onormala symtom, avbryt träningen omedelbart och rådfråga din läkare.
- ÿ Starta inte löpbandet när det är i hopfällt läge.
- ÿ Använd inte löpbandet i eller runt vatten/värmekällor och undvik placera löpbandet på en tjock matta.
- ÿ Använd inte utomhus. Denna produkt ska ENDAST användas inomhus.
- ÿ Placera inga föremål på löpbandet eller själva löpbandet.
- ÿ Anslut aldrig en strömkabel till löpbandet. Stäng av strömmen strömförsörjningen och på/av-knappen på baksidan av denna maskin innan du ansluter strömkabel till maskinen. När du är säker ansluten kan du slå på strömförsörjningen följt av på/av-knappen på baksidan av maskinen. Anslut en strömförande kabel direkt in i maskinens baksida kan skada de elektriska komponenterna.
- ÿ Förvara löpbandet i ett kallt fuktigt rum, dvs garage (med ojämn temperatur) kommer att öka risken för skador på elektriska komponenter. Vi rekommenderar att du lagrar maskinen i ett torrt rum med konstant temperatur.

## SÄKERHETS MEDDELANDE

---

- ÿ Denna maskin är endast lämplig för små hundar eller medelstora hundar.
- ÿ Använd endast löpbandet för dess avsedda användning enligt beskrivningen i denna bruksanvisning.
- ÿ Barn, äldre användare och gravida kvinnor avråds från att använda löpbandet.
- ÿ Montera och kör löpbandet på en stadig, jämn yta. Leta upp löpbandet några fot från väggar eller möbler. Kontrollera enheten före varje användning och verifiera att alla fästen är säkra. Håll alltid löpbandet i gott skick.
- ÿ Ett fel kan uppstå på grund av instabil ström. Dela inte ett eluttag med andra kraftfulla föremål som datorer eller luftkonditioneringenhetar.
- ÿ Var försiktig när du fäller ihop och fäller upp löpbandet före och efter användning.
- ÿ Försök inte utföra service på löpbandet själv utom för underhållsuppgifterna beskrivs i denna handbok. Löpbandet innehåller inga delar som användaren kan reparera Att demontera den själv kommer inte bara att upphäva din garanti utan kan resultera i allvarliga skador. Håll både maskinen och nätsladden borta från uppvärmda ytor.

## FÖRSIKTIGHET UNDER ANVÄNDNING

---

- ÿ Om din hund börjar må dåligt under användning, sluta omedelbart.
- ÿ Var försiktig när du justerar hastighetsinställningen och öka eller minska stadigt.
- ÿ Säkerhetsbandet måste fästas vid hundhalsbandet för att starta ett träningspass. Säkerheten sladden ansluter säkerhetsdippen till den gula knappen på konsolen. Om du stöter på någon typ svårigheter när du använder löpbandet, ett kraftigt ryck i säkerhetsnyckelsladden eller ett snabbt tryck på röd ON/OFF-knapp stoppar löpremmen.
- ÿ Se till att löpremmen är fastspänd före användning.
- ÿ Justera inte bältet när maskinen är påslagen eller används.
- ÿ Stäng av alla funktioner och koppla från strömförsörjningen efter användning.<sup>7</sup>

# PRODUKT SPECIFIKATIONER

Modell	KBR-JK360
Ingångsspänning	Nordamerika: 120V 60Hz
	Europeiska unionen: 220~240V 50Hz
Driva	1,5 hk
Mått	1215 × 755 × 1055 mm
Maximal viktbelastning	200 lb
Hastighetsintervall	0,5-7,5 MPH
Fjärrbatteri	3V CR2032

OBS: Installera batteriet innan du använder fjärrkontrolen. Batterier ingår inte i fjärrkontrollen och måste köpas och installeras själv.

# KOMMA TÅNGED

## VAD FINNS I LÅDAN

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Insexnyckel                   |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Fjärrkontroll                 |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6×6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

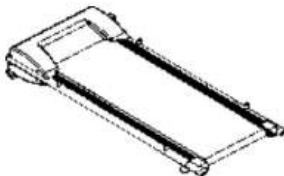
1.Ta bort all förpackning från löpbandets basram, delar och hårdvara.

**⚠ CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe från förpackningen är den tung och skrymmande.

2.Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3.Läs noggrant igenom denna användarmanual, särskilt 4. Se sedan **USING THE MAGNETIC FÖRBEREDELSE DITT HUSDJUR, TÄNINGSREKOMMENDATIONER och BRUKSINSTRUKTIONER** för att komma igång med att använda Paw Runner.

# BLI BÄST



Lifepro PawRunner  
Löpband för husdjur  
Basram (1)



Vänster och höger (2)  
Sidofält



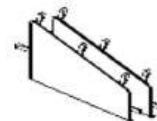
Tvärstång (3)



Konsol &  
Justeringsstolpe (4)



T-knoppstolpe (5)



Vänster & Höger  
Sidopaneler (6)



Två basramar  
Ändlock (7)



T-ratt (8)



Sex M6x6mm  
Skravar (9)



Sex böjda  
Brickor (10)



Magnetisk säkerhet  
Nyckel (11)



Flaska av  
Underhållsolja (12)

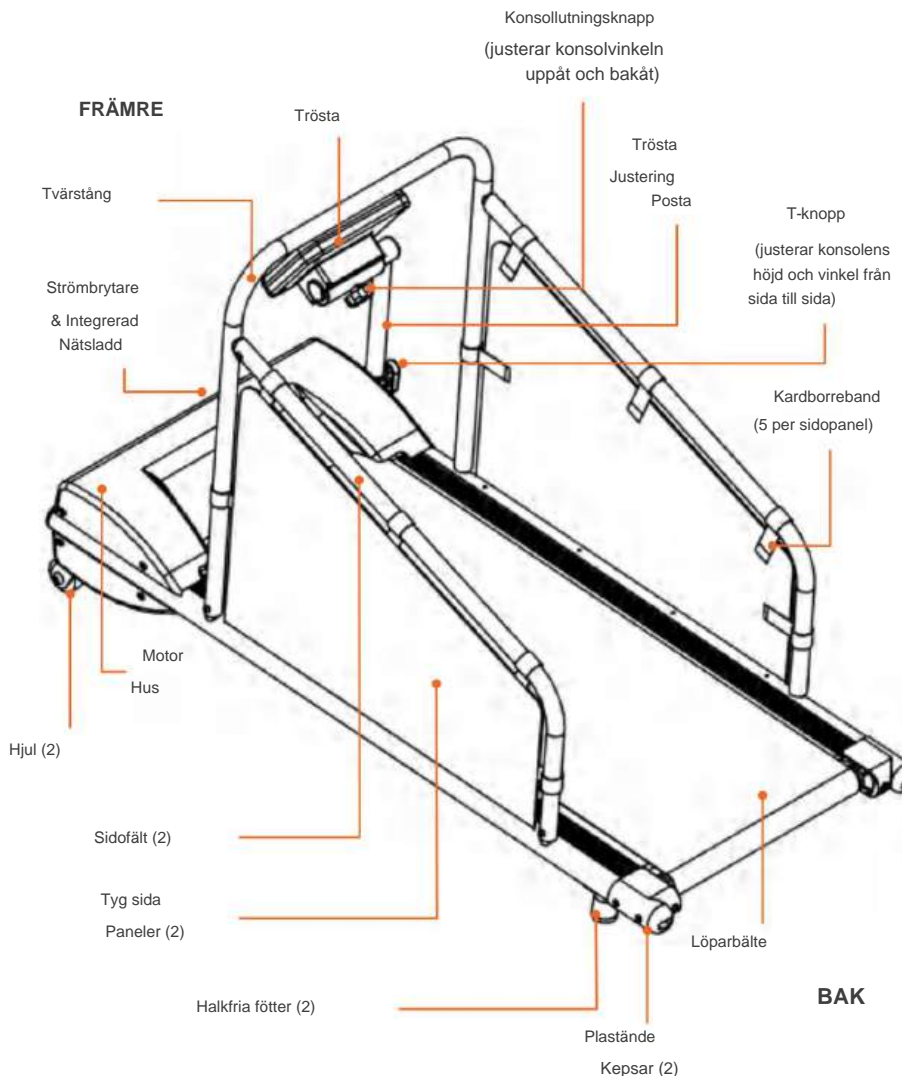


Insexnycke (13)



Avlägsen  
Kontrollera (14)

# DELAR AV PAWRUNNER



## ANVÄNDNING AV MAGNETISK SÄKERHETSNYCKEL

### DEN MAGNETISKA SÄKERHETSNYCKLEN

**Säkerhetsnyckeln MÅSTE vara på plats innan löpbandet kan användas.** Säkerhetsnyckeln är en säkerhetsfunktion som gör att löpbandet stannar omedelbart i händelse av att ditt husdjur snubblar, ramar eller en annan nödsituation inträffar.

Felkoden "Err" eller "E00" kommer att visas på konsolen tills den magnetiska säkerhetsnyckeln är på plats på den magnetiska porten på löpbandskonsolen. Om säkerhetsnyckeln tas ur porten under användning, stannar löpbandet automatiskt och kan inte startas om förrän säkerhetsnyckeln är tillbaka på plats.

### VAD MAN GÖR I EN NÖDSITUATION

**⚠️ VARNING:** Du måste fästa den magnetiska säkerhetsnyckeln i ditt husdjurs halsband varje gång när löpbandet används.

- Stoppa löpbandet omedelbart om du inser att ditt husdjur inte kan hänga med i takten, eller om någon annan nödsituation uppstår.
- Dra i sladden för att ta bort den magnetiska säkerhetsnyckeln från dess port; detta kommer att orsaka löpbandet att stanna omedelbart.
- Se till att alla tredje parter är bekanta med alla säkerhetsinstruktioner i denna handbok och att de alltid använder den magnetiska säkerhetsnyckeln på rätt sätt.

### INAKTIVERA PAWRUNNER FÖR SÄKERHET

**⚠️ VARNING:** För att förhindra att löpbandet används av obehöriga tredje parter, ta alltid ur säkerhetsnyckeln när du har slutat använda löpbandet.

Förvara säkerhetsnyckeln på en separat plats, utom räckhåll för obehöriga personer, särskilt barn.

## SÄKER PLACERING AV LÖPBAND

- Använd löpbandet i ett välventilerat rum. Undvik att använda i rum som är för varma för att förhindra värmeutmattnings och värmeslag. Undvik dragiga områden. • Använd och förvara PawRunner endast på ett stadigt, plant, halkfritt golv. • Se till att löpardäcket är jämnt med marken. Om däcket placeras på en ojämnn yta kan det orsaka skada på det elektriska systemet.
- Ställ upp löpbandet med minst 7 fot fritt utrymme från väggar och möbler på baksidan och minst 4 fot fritt fram till och på sidorna av löpbandet. Placera aldrig löpbandet med löpbandets baksida mot en vägg, dörr, trappor eller något annat hinder. • Använd inte utomhus eller i hög fuktighet, hög temperatur eller högt damm miljöer.
- Det rekommenderas att placera en golvbeläggning (matta, matta, matta) under löpbandet för att skydda golv som kan skadas, såsom mattor, trä, laminat och golvplattor. Se till att golvbeläggningen inte glider runt innan du börjar träna.
- Placera inte löpbandet på vita eller ljusa mattor eller mattor eftersom fötterna kan lämna märken eller missfärgas.
- Ibland efter en längre tids användning hittar du ett fint svart damm under löpbandet. Detta är normalt slitage och betyder inte att det är något fel på löpbandet. Dammet kan lätt dammsugas upp. Om du vill förhindra att damm kommer på ditt golv eller matta, placera en matta eller matta under löpbandet.

## MONTERING VARNINGAR OCH ANMÄRKNINGAR

### WARNING:

- Vuxenmontering krävs. Håll barn och husdjur borta under monteringen. Denna produkt innehåller små delar som kan utgöra en kvävningsrisk för barn. • Kassera all förpackning på ett korrekt sätt, särskilt plastpåsar, som kan innehålla en kvävningsrisk för små barn, före montering.

### MONTERINGSANMÄRKNINGAR

- Montera på ett plant, stadigt golv. • Se till att utrymmet är fritt från hinder.

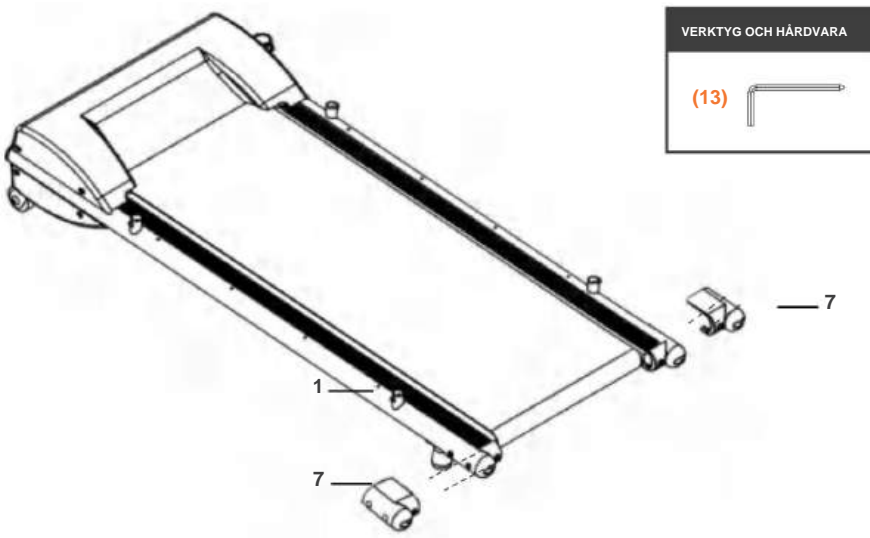
# 10-MINUTERS MONTERINGSGUIDE

1

## INSTALLERA BASRAMENS ÄNDKÅP

Du behöver: löpbandets basram (1), 2 ändstycken (7), insexnyckel (13)

1. Lägg löpbandets basram (1) på ett plant, halkfritt golv.
2. Lokalisera de fyra skruvarna på utsidan och baksidan av löpbandets basram. Det finns två skruvar ovanför var och en av de två halkfria fötterna.
3. Använd insexnyckeln (13) för att ta bort de två skruvorna på vänster sida av basramen
4. Rikta in ett plaständlock (7) med de två skruvhålen.
5. Sätt tillbaka de två skruvorna för att säkra ändlocket.
6. Upprepa 2–5 ovan för att installera den andra gaveln till höger sida av basramen.
7. Använd insexnyckeln (13) för att dra åt skruvarna helt.

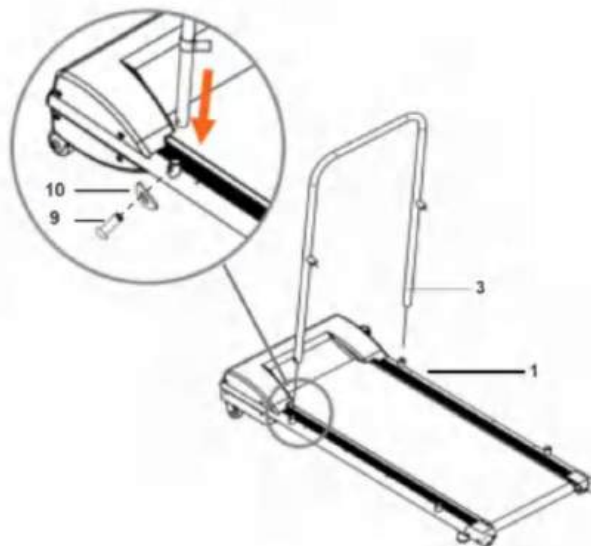


2

## FÄST KORSBALEN PÅ BASRAMEN

Du behöver: tvärstång (3), 2 M6x6 skruvar (9), 2 platt packningar (10), insexyckel (13)

1. Sätt in basen av tvärstången (3) på de två runda insatserna på vardera sidan av löpbandets basram (1), precis bakom motorhuset.
2. Placera en platt packning (10) på en av skruvarna (9).
3. Förs in skruv/bricka-kombinationen genom skruvhålen på vänster sida av tvärbalken (3) och in i basramen (1).
4. Upprepa 3–4 ovan för att fästa den högra sidan av tvärbalken på basramen.
5. Använd insexyckeln (13) för att dra åt varje skruv helt.



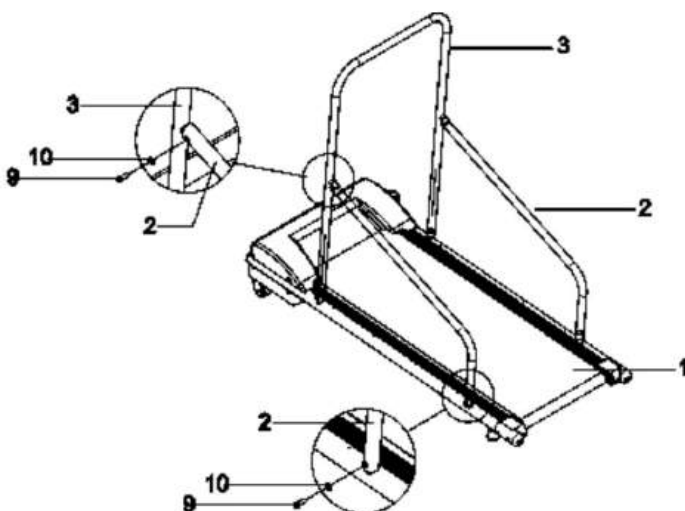
VERKTYG OCH HÄRDVARA
(13)
(9) x4
(10) x4

### 3

#### INSTALLERA SIDOSTALEN PÅ BASRAMEN

Du behöver: vänster höger sidofält (2),  
4 M6x6 skruvar (9), 4 platta packningar (10), insexnyckel (13)

1. Sätt in den vänstra sidobalken (2) på de rundade insatserna på vänster sida av tvärbalken och på toppen av basramen.
2. Sätt en platt packning (10) på en av skruvarna (9).
3. Sätt in skruv/bricka-kombinationen genom skruvhålen i den vänstra sidobalken (2) och och tvärstång (3). Dra inte åt skruven ännu.
4. Sätt ytterligare en bricka på en annan skruv.
5. Sätt in skruv/bricka-kombinationen genom skruvhålen i sidobalken (2) och basram (1). Dra inte åt skruven ännu.
6. Upprepa 1–5 ovan för att fästa den högra sidostången (2) till höger sida av tvärstången (3) och basramen (1).
7. Använd insexnyckeln (13) för att dra åt alla fyra skruvarna helt.



#### VERKTYG OCH HÄRDVARA

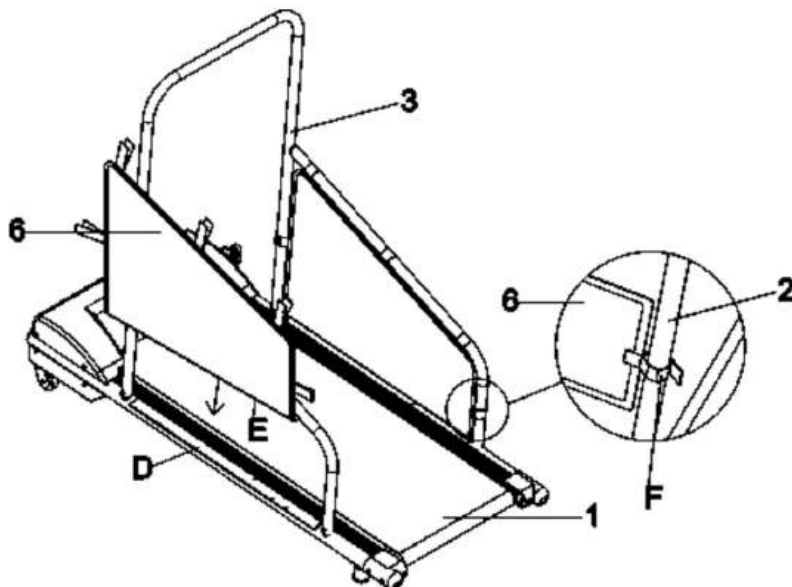
- |         |  |
|---------|--|
| (13)    |  |
| (9) x4  |  |
| (10) x4 |  |

4

FÄST SIDOPANELERNA AV TYGET PÅ SIDOSTARNA

Du behöver: vänster höger sidopanel i tyg (6)

1. Fäst först kardborrbandet (**E**) på den vänstra baffelduken 6 på kardborrbandet (**D**) på ramen (**1**), räta sedan ut baffelduken och linda de fem grupperna av kardborreband (**F**) på baffelduken (**6**) runt de främre och bakre stödrören (**2**) respektive (**3**) ; Samma till höger



5

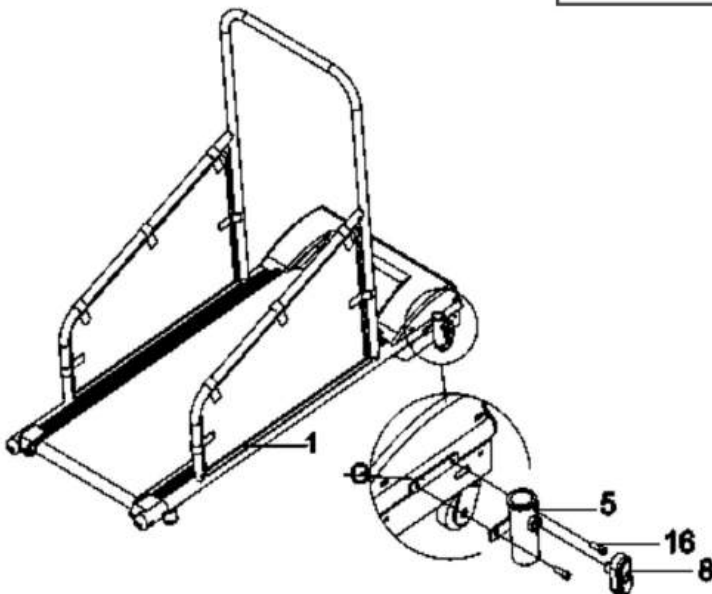
## INSTALLERA T-KNAPPEN OCH T-KNOPPEN

Du behöver: T-knapp (8), T-knoppstolpe (5), sexkanthärd (13)

5. Ta först bort förmonteringsskruven (16) på (G) delen av huvudramen (1), och sedan använd den borttagna förmonteringsskruven (16) för att fästa instrumentbasen (5) till G-delen av huvudram, och skruva sedan på T-ratten(8) , ibland behöver T-ratten inte vridas också stram

VERKTYG OCH HÄRDVARA

(13)

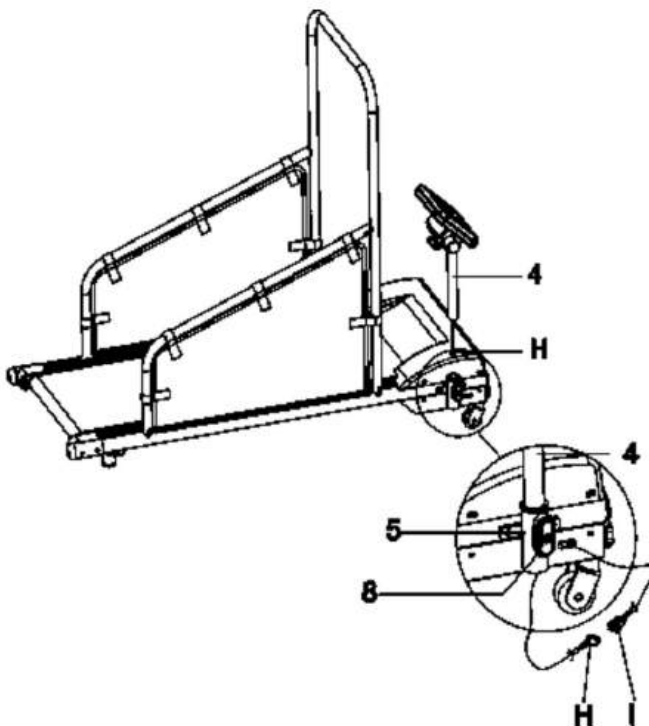


# 6

## INSTALLERA KONSOLEN

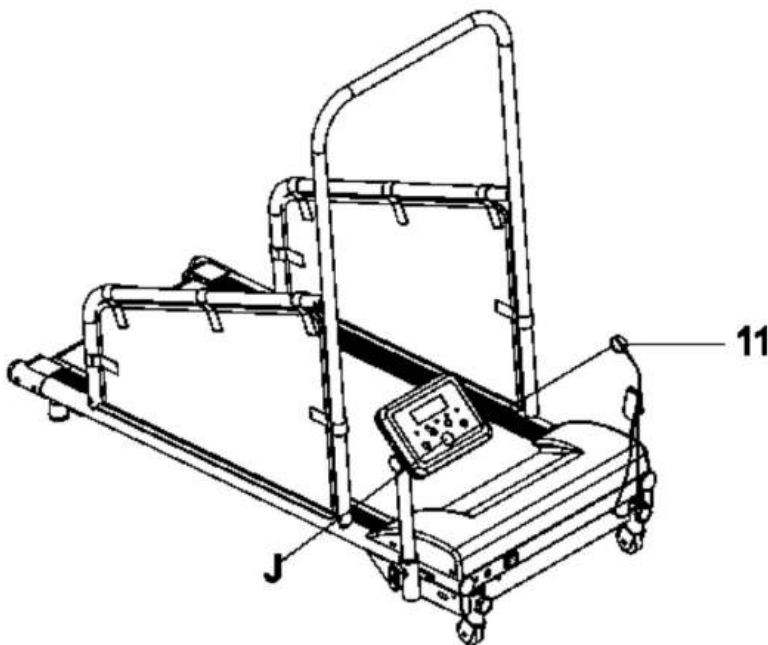
Du behöver: konsol och justeringsstolpe (4)

1. Sätt in instrumentgruppen (4) i instrumentbasen (5) på ramen (gänga anslutningstrådskontakt H för instrumentgrupp (4) genom undersidan av instrumentbasen innan montering) dra sedan åt T-ratten (8) och anslut slutligen trådanslutningarna (H) och (I)



7 INSTALLERA DEN MAGNETISKA SÄKERHETSNYCKLEN

1. Sätt säkerhetsslåset (**11**) på instrumentets J-position och avsluta monteringen



8

## INSTALLERA BATTERIET I FJÄRRKONTROLLEN

Du behöver: fjärrkontrollen (14), ett CR2032 knappcellsbatteri

1. Ta bort batteriluckan från fjärrkontrollen
2. Sätt i ett 3V CR2032 batteri knappcellsbatteri i batteriet fack enligt polaritetsmarkeringarna (+ och -) inuti avdelning.
3. Sätt tillbaka batteriluckan över batterifacket. Använd sedan de

9

## SMÖRJ LÖRBÄMMEN

Innan du använder ditt Paw Runner löpband för första gången måste du smörja löpremmen med den medföljande flaskan underhållsolja (P). Följ stegen i **SMÖRJNING AV LÖRBEMMEN** på sidan 40.

 **VARNING:** Förvara flaskan med underhållsolja utom räckhåll för barn och husdjur för att förhindra oavsiktlig förtäring. Vid förtäring, kontakta omedelbart din läkare eller lokala giftcentral.

## JUSTERING AV KONSOLENS HÖJD OCH BESITTINGSVINKEL

Konsolen kan höjas eller sänkas och vridas från sida till sida för enkel visning.

1. Lossa T-vredet genom att vrida det moturs.
2. Skjut konsolen uppåt eller nedåt till önskad höjd.
3. Vrid justeringsstolpen från sida till sida tills konsolen är vänd mot önskat läge riktning.
4. Dra åt T-ratten genom att vrida den medurs för att säkra konsolen på plats.

Konsolen kan lutas upp och bakåt via lutningsjusteringsratten. Det finns två tiltalternativ.

1. Lossa lutningsjusteringsvredet genom att vrida det moturs.
2. Luta konsolen uppåt eller bakåt till önskad vinkel.
3. Dra åt lutningsjusteringsvredet genom att vrida det medurs.

## JUSTERING AV LÖPBANDENS LUTNING

Löpbandsdäcket kan lutas till tre olika lutningsnivåer: 4,5°, 5,1° och 5,7°. Löpbandet når den lägsta nivån.

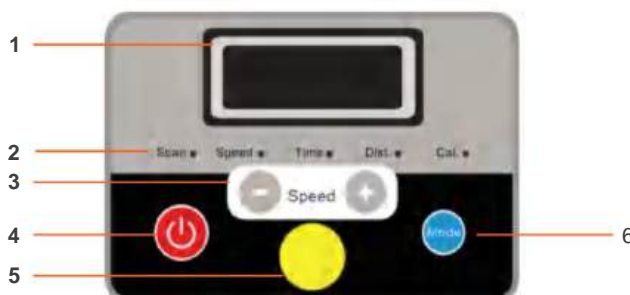
För att justera lutningen:

1. Vrid de två lutningsjusteringsrattarna moturs för att lossa dem.
2. Håll löpbandets bas med en hand. Dra i huvudet med din andra hand ratten ut när du drar ned lutningsjusteringsstolpen. Du kommer att höra ett klick med ratten för lutningsjustering klickar in i nästa lutningsnivå. Upprepa med den andra knappen.
3. Justera tills lutningen är i önskad vinkel.



## ANVÄNDNING AV KONTROLLPANELEN FÖR ATT ANVÄNDA PAWRUNNER

1. **Fönster:** Visar värdet för det valda visningsläget: skanning, hastighet, tid, distans eller kalorier bränt. Skanningsläget visar värdet för varje läge i tur och ordning.
2. **Lysdioder för visningsläge:** Lysdioderna indikerar vilket visningsläge som för närvarande är valt: skanning, hastighet, tid, distans eller förbrända kalorier.
3. **Hastighet + / - knappar:** Under träning, använd knapparna för att öka/minska hastigheten från 0,5–7,5 mph, i steg om 0,1 mph. I standbyläge, använd knapparna för att justera tiden innan ett förinställt program startas eller för att justera inställningarna när du väljer ett nedräkningsläge: öka/minska tidsmålet från 5–99 minuter, i steg om 1 minut, avståndsmålet från 0,4–99 miles, eller kalorimålet från 10–990 kilokalorier.
4. **Start/Stopp-knapp:** Tryck en gång för att starta det valda förinställda programmet eller nedräkningsläget. Tryck igen för att pausa träningen. När du är pausad, tryck en tredje gång för att starta om träningen.
5. **Port för magnetisk säkerhetsnyckel:** Den magnetiska säkerhetsnyckeln måste vara på plats på den magnetiska porten in för att börja använda löpbandet.
6. **Lägesknapp:** I standbyläge, tryck för att växla mellan de tre nedräkningslägena: tid, distans, kalorier, sedan de 12 förinställda programmen (fönstret visar: "30:00", "1.00", "50.0", "P01"–P12"). Under ett träningsspass, tryck på knappen för att växla mellan visningslägena i ordning: skanning, hastighet, tid, distans och förbrända kalorier. Display Mode LEDs indikerar vilket visningsläge som för närvarande är valt.



## ANVÄNDNING AV FJÄRRKONTROLLEN FÖR ATT ANVÄNDA PAWRUNNER

- 1. +/- knappar\***: I standbyläge, använd knapparna för att justera tiden innan ett förinställt program startas eller för att justera inställningarna när du väljer ett nedräkningsläge (ställ in tiden från 5–99 minuter, i steg om 1 minut, avståndet från 0,4–99 miles, eller kalorierna från 10–990 kilokalorier).

Under ett träningspass, använd knapparna för att öka/minska hastigheten från 0,5–7,5 mph, i steg om 0,1 mph.

- 2. Lägesknapp**: I standbyläge, tryck för att växla mellan de tre nedräkningen lägen: tid, distans, kalorier (fönstret visar: "30:00", "1.00", "50.0"). Under ett träningspass trycker du på knappen för att växla mellan visningslägena i ordning: skanning, hastighet, tid, distans och kalorier.

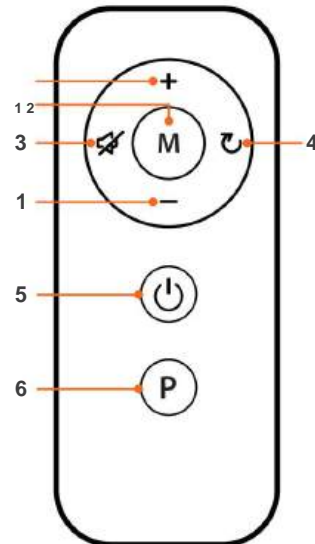
Displaylägeslamporna på kontrollpanelen indikerar vilket visningsläge som för närvarande är valt.

- 3. Mute-knapp**: Tryck en gång för att stänga av systemljuden. Tryck en andra gång för att stänga av ljudet.

- 4. Återställningsknapp**: I standbyläge, tryck på för att nollställa all träningsdata. Om den inte återställs, Systemet kommer att registrera alla träningsmått kumulativt.

- 5. Start/Stopp-knapp**: Tryck en gång för att starta det valda förinställda programmet eller träningspasset i nedräkningsläget. Tryck igen för att pausa träningen. När du är pausad, tryck en tredje gång för att återuppta träningen med samma hastighet.

- 6. Programknapp**: Tryck för att växla mellan de tolv förinställda programmen, P01–P12.



\*Hastigheten kan inte justeras för förinställda program.

## LÄGEN

**Standby-läge**: PawRunner är påslagen, men inget träningspass pågår. **Programläge**: Välj bland tolv förinställda program: P01–P12.

**Nedräkningsläge**: Välj mellan nedräkningslägena för tid, distans och kalorier.

## SKAPA ETT TRÄNINGSLÄGE I NEDLÄKNINGSLÄGET Tre

nedräkningslägen låter dig ställa in ett specifikt träningsmål, tid, distans eller ett visst antal kalorier som ska bränna för ditt husdjurs träning. Under träningspasset kommer det specifika träningsmålet att räknas ner och löpbandet stannar automatiskt när målet nås.

**OBS:** De tre nedräkningslägena är inte tillgängliga för förinställda program.

### NEDSÄKNINGSLÄGE FÖR TID

1. Tryck på **lägesknappen** en gång för att välja nedräkningsläge. Den röda lysdioden bredvid "Time" tänds.
2. Standardtiden "30:00" blinkar på skärmen. Ange önskad träningstid, från 5:00–99:00 minuter, i steg om en minut, genom att trycka på **+/- knapparna**.
3. Tryck på **Start/Stopp-knappen** för att påbörja träningen.
4. Konsolen visar en 3-sekunders nedräkning. Löpbältet och träningstimern börjar i slutet av nedräkningen.
5. Använd **knapparna +/-** för att justera hastigheten när som helst under träningspasset. 6. Du kan trycka på **Start/Stopp-knappen** för att pausa träningen när som helst; löpremmen kommer att sakta till och stanna. Tryck på **Start/Stopp-knappen** igen för att återuppta träningen med föregående hastighet.
7. Löpbandet stannar automatiskt när det inställda träningsmålet har uppnåtts.

### DISTANCE COUNTDOWN LÄGE

1. Tryck på **Mode-knappen** två gånger för att välja avståndsnedräkningsläge. Den röda lysdioden bredvid "Dist." kommer att tändas.
2. Standardavståndet "1.00" blinkar på skärmen. Ange önskat avstånd, från 0,4–99 miles, genom att trycka på **+/- knapparna**.
3. Tryck på **Start/Stopp-knappen** för att påbörja träningen.
4. Konsolen visar en 3-sekunders nedräkning. Löpbältet och träningstimern börjar i slutet av nedräkningen.
5. Använd **knapparna +/-** för att justera hastigheten när som helst under träningspasset.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. Konsolen visar en 3-sekunders nedräkning. Löparbältet och träningstimern kommer börja i slutet av nedräkningen.
5. Tryck på **Start/Stopp-knappen** igen för att pausa träningen när som helst; löpremmen kommer att sakra till och stanna. Tryck på **Start/Stopp-knappen** igen för att återuppta träningen med föregående hastighet.
6. Löpbandet stannar automatiskt när det förinställda programmet är klart.

**OBS:** Hastigheten ställs in automatiskt för förinställda program och kan inte justeras.

#### ÄNDRA VISNINGSLÄGET SOM VISAS PÅ KONSOLEN

När du tränar kan du ändra visningsläget vilket är träningsvärdet som visas på konsolen.

1. Under träningspasset, tryck på **Mode-knappen** för att växla, i ordning, genom visningslägenas val: scan, hastighet, tid, distans och kalorier. **ANMÄRKNINGAR:**

- En tänd röd lysdiod till höger om visningslägesnamnet indikerar den aktuella valda skärmen läge.
- Skanningsläget visar varje värde i tur och ordning under fem sekunder.
- Visningsläget kan inte ändras i standby-läge (innan ett träningspass har börjat).



PRGM	SPEED BY SEGMENT																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1	
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1		
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	6.4	5.3	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1		
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1		
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1		
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**⚠️WARNING:** Stäng alltid av löpbandet och dra ur nätsladden innan du startar underhåll, rengöring eller reparationer.

#### JUSTERING AV LÖRBÄMMEN

**OBSERVERA:** Om löpremmen har blivit så förskjuten att den skaver längs en av sidoskenorna, kommer detta att orsaka friktion och defekter på löpremmen. Skador orsakade av underlätenhet att justera bältet eller otillräckliga justeringar täcks inte under några omständigheter av garantin.

För att uppnå en så lång livslängd som möjligt bör löpbandet alltid löpa rakt längs mitten av lopardäcket. Därför är det viktigt att undersöka bältet inför varje träningspass för att se om det är rakt och löper i mitten av däcket eller om det har ändrat position.

Möjliga orsaker till att löpbältet byter position är:

- Marken som löpbandet står på är antingen ojämnn eller lutande.
- vårt husdjurs gång- eller löpstil (till exempel viktfördelning åt ena sidan).

#### HUR MAN JUSTERAR LÖRBÄMMEN

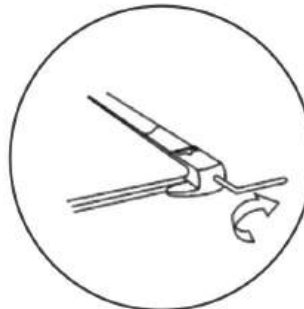
**Om bältet löper till vänster om mitten:**

1. Starta löpbandet och ställ in hastigheten på 1,5–2 mph utan last (inget husdjur på löpband).
2. Använd den medföljande insexyckeln för att svänga åt vänster justerskruv, placerad på baksidan av bältet,  $\frac{1}{4}$  varv medurs.
3. Låt löpbandet gå utan belastning 1–2 minuter för att se om bältet nu är igång längs mitten.
4. Om löpremmen nu löper i mitten av lopardäcket, ska justeringen var framgångsrik. Om bältet fortfarande är förskjutet, upprepa steg 1–3 tills bältet löper i mitten.



**Om bältet löper till höger om mitten:**

1. Starta löpbandet och ställ in hastigheten på 1,5–2 mph utan last (inget husdjur på löpband).
2. Använd den medföljande insexnyckeln för att svänga åt höger justerskruv, placerad på baksidan av bältet,  $\frac{1}{4}$  varv medurs.
3. Låt löpbandet gå utan belastning 1–2 minuter för att se om bältet nu är igång längs mitten.
4. Om löpremmen nu löper i mitten av lopardäcket lyckades justeringen. Om du fortfarande inte är i mitten, upprepa steg 1–3 tills bältet löper i mitten.

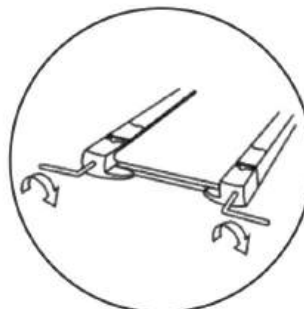


**OBS:** Om bältet inte kan justeras, kontakta omedelbart en supportrepresentant.

**HUR MAN FIXAR ETT KLOPPAT LÖRBÄM Om**

**Bältet har fastnat och kan inte röra sig:**

1. Starta löpbandet och ställ in hastigheten på 1,5–2 mph utan last (inget husdjur på löpband).
2. Använd den medföljande insexnyckeln för att vrida på vänster och höger justeringsskruvar  $\frac{1}{2}$  varv medurs.
3. Låt löpbandet gå utan belastning 1–2 minuter för att se om bältet nu löper längs mitten.
4. Om löpremmen nu är lossad, lyckades justeringen. Om bältet är stilla off-center, upprepa steg 1–3 tills bältet löper i mitten.



## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

 **VARNING:** Innan du utför någon som helst vård, rengöring, underhåll, reparation eller liknande arbete på ditt löpband, stäng av strömmen och dra ur strömkabeln från eluttaget. Kontrollera innan du påbörjar det planerade arbetet att ditt löpband är helt fränkopplat och avstängt. Först när allt arbete är helt slutfört och enheten är helt återmonterad får löpbandet återanslutas till ett vägguttag och slås på.

## INNAN FÖRSTA ANVÄNDNING ELLER EFTER EN LÅNG ANVÄNDNINGSPAUS

Kontrollera att löpbandet är säkert. Det får inte finnas några föremål på eller under enheten. Se till att det finns en kontinuerlig film av smörjmedel (silikon) på löpardäcket. Om så inte är fallet, använd den medföljande silikonen för att applicera en smörjfilm. Se **SMÖRJNING AV LÖRBEMMEN** på sidan 40.

## UNDERHÅLL OCH RENGÖRINGSINTERVALLER

### KONTROLLERA PÅ OCH RUNT LÖPBAND:

Kontrollera att det inte finns några föremål på eller under löpbandet som kan störa säker användning.

### KONTROLLERA ATT ALLA BULTAR/MUTTRAR/KNAPPAR ÄR TÄTTA:

Kontrollera alla bultar, muttrar och knoppar före varje användning. Dra åt helt vid behov.

### RENGÖRA LÖPBAND:

- Efter varje träningspass, rengör löpbandet med en fuktig trasa och milt, icke-nötande tvättmedel för att ta bort smuts, saliv eller andra rester.
- Använd aldrig lösningsmedel eller kemiska, frätande, slipande eller lösningsmedelsrengöringsmedel.
- Torka de rengjorda områdena noggrant.

### KONTROLLERA SMÖRJNING AV LÖRBÄMMEN:

Om dina regelbundna kontroller visar att det inte längre finns tillräckligt med smörjning, smörj remmen omedelbart och förkorta inspekitionsintervallet därefter. Se **SMÖRJNING AV LÖRBEMMEN** på sidan 40 för instruktioner.

### KONTROLLERA RÄTTINGEN AV LÖRBELMEN:

Inriktningen av löpremmen måste kontrolleras regelbundet. Om du märker att bältet löper åt sidan måste detta åtgärdas omedelbart. Se **JUSTERA LÖRBÄMMEN** på sidan 42.

#### **RENGÖRA MOTORRUMMET:**

För att rengöra motorrummet, ta bort motorkåpans bultar och lock. Dammsug det synliga dammet med det lilla munstycket på en dammsugare. Använd aldrig rengöringsmedel eller tryckluft under några omständigheter.

 **VARNING:** Detta arbete får endast utföras när löpbandet är avstängt och strömkontakten är urtagen.

#### **VARFÖR ÄR UNDERHÅLL AV MIN LÖPBAND SÅ VIKTIGT?**

För att kunna njuta av att använda ditt löpband i många år är det viktigt att regelbundet och konsekvent utföra grundläggande underhåll. Underhållsintervallet kommer att bero mycket på hur ofta du använder ditt löpband, och därför kan intervallen behöva vara kortare än vad som anges.

#### **VAD KAN HÄNDA OM DET ÄR BRIST PÅ UNDERHÅLL?**

Det finns friktion mellan löpbandet och löpardäcket när det används. Alla typer av friktion skapar slitage som minskar livslängden på ditt löpband. Genom att smöra in mellan löpremmen och löpardäcket med silikonolja minskar denna friktion, vilket ökar livslängden på båda delarna. Om löpbandet går torrt blir löpardäcket varmt och ytan på löpbandet och löpbandet kan skadas eller förstöras. Friktion kan också leda till en statisk laddning som kan laddas ur vid kontakt med ramen. Detta är inte bara obehagligt utan kan också förstöra löpbandets elektronik.

#### **VARFÖR MÅSTE JAG RENGÖRA MOTORRUMMET?**

På grund av löpbandets rörelse och motorns ventilation drar löpbandet till sig damm från omgivningen. Detta damm kommer att avsättas både under och i maskinen. Utan rengöring skulle insidan av löpbandet någon gång bli så dammig att en kortslutning skulle uppstå i de elektroniska komponenterna. För att undvika detta är regelbunden rengöring nödvändig.

**SKADOR ORSAKADE AV FÖRSÖMNING ELLER BRIST PÅ UNDERHÅLL OCH SKÖTSEL ÄR EXKLUDERADE FRÅN GARANTIN.**

### **WARNING:**

- Vrid alltid strömbrytaren till OFF-läget **och** dra ur nätsladden innan påbörja underhåll, rengöring eller reparationer.
- Håll alltid flaskan med smörjolja utom räckhåll för barn och husdjur för att förhindra oavsiktlig förtäring. Vid förtäring, kontakta omedelbart din läkare eller lokala giftcentral.

### **RENGÖRING OCH ALLMÄNT UNDERHÅLL**

- Torka av PawRunner efter användning. Rengör endast med en lätt fuktad trasa. Använd inte kemiska eller lösningsmedelsrengöringsmedel.
- Inspektera för synliga skador före användning. Använd inte om den är skadad eller inte fungerar.
- Inspektera och dra åt alla externa bultar med jämnat mellanrum.
- Använd endast med originaldelar och tillbehör som tillhandahålls av tillverkaren.
- Öppna aldrig motorhuset, annat än för att utföra rengörings- och underhållsprocedurer som beskrivs i denna handbok, eller såvida inte en auktoriserad servicerepresentant instrueras att göra det. Annan service än procedurerna i denna handbok bör endast utföras av en auktoriserad servicerepresentant.
- För aldrig in eller tappa något föremål i någon öppning.

### **SMÖRJNING AV LÖRBÄMMEN**

Det viktigaste underhållet för ett löpband är regelbunden smörjning i rätt tid samt skötsel och underhåll av löpbandet.

- Löpbandet måste smörjas om en signifikant ökning av friktionen noteras. Detta blir uppenbart om bältet gör ryckande rörelser under användning.
- Otilräcklig smörjning och den resulterande ökade friktionen kommer oundvikligen att leda till ökat slitage och orsaka skador på löpbandets löpband, däck, motor och kretskort.
- Hur ofta löpbandet används avgör i allmänhet hur ofta du måste prestera underhåll. Vanligtvis behöver löpband bara smörjas med några månader mellanrum. Men eftersom användningstiden varierar mycket från husdjur till husdjur, rekommenderar vi att du för en underhållslogg och ställer in en specifik dag varje vecka under de första 6 månaderna av användningen för att kontrollera löpremmens smörjning.
- För att kontrollera bältets smörjning, lyft upp den främre tredjedelen av bältet och lägg handen under bältet för att kontrollera om det finns smörjning. Om smörjning finns, skriv "OK" bredvid datumet i din underhållslogg. Om det finns lite eller ingen smörjning, smörj remmen och anteckna i din underhållsbok därefter. Med tiden kommer du att kunna se hur ofta smörjning behövs.

**OBS:** Även om du väljer att inte föra en underhållslogg, MÅSTE du kontrollera löpremmens smörjning minst en gång i veckan.

- Om löpbandet inte används under en längre tid måste du kontrollera remmens smörjning före användning och smörja det vid behov.

**OBS:** Använd endast den medföljande flaskan med silikonunderhållsolja för att smörja löpremmen. Använd INTE några andra typer av silikon, smörjmedel eller silikonsprayer.

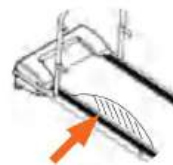
#### HUR MAN SMÖRJAR LÖRBÄMMEN

1. Se till att löpbandet är avståndt, urkopplat och att bältet inte rör sig.



Figur 1

2. Öppna flaskan med silikonunderhållsolja. Se Fig. 1.



Figur 2

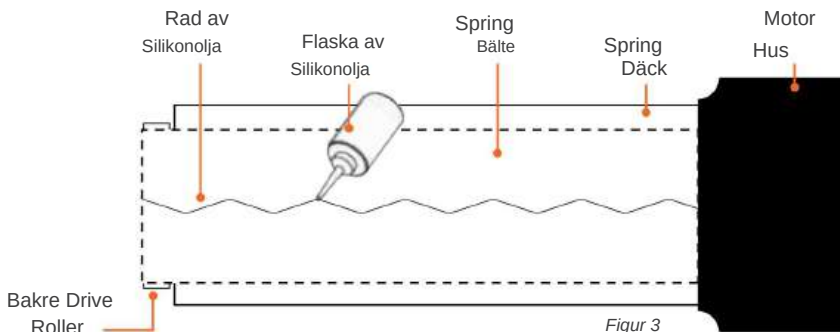
3. Smörjning måste appliceras under remmen. Lyft ena sidan av bältet tillräckligt högt så att du kan nå under bältet med änden av flaskans applikatorspets. Se fig.

2.

4. Applicera en zig-zag linje av silikonolja, ca 15ml eller 3 teskedar, under bältet, från framsidan till baksidan av löpbandet. Se fig. 3.

5. Om för mycket olja appliceras kan det leda till löpremmen slimning. Om detta inträffar, använd en torr trasa för att ta bort överflödig olja från löpardäcket och kör rullarna med en torr trasa.

6. Efter att ha applicerat smörjningen, låt löpremmen gå utan belastning (inget husdjur på löpbandet) med en hastighet av 2,5 mph i 3 minuter för att fördela silikonoljan jämnt.



Uthållighetsträningssamling 41

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or support@lifeprofitness.com. Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

FEL KODA	MÖJLIG OLEDNING	HUR MAN LÖSAR
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEM	MÖJLIG OLENDNING	HUR MAN LÖSAR
Löpband är det inte arbetsätt.	Ingen ström.	Anslut nätsladden till en vägg utlopp.
	Strömmen avstängd.	Vrid strömbrytaren till PÅ-läget.
	Magnetisk säkerhetsnyckel är inte på plats.	Placera den magnetiska säkerhetsnyckeln på plats på den magnetiska porten på framsidan av löpbandet.
	Löpbandet har gått in i viloläge.	Tryck på valfri knapp på kontrollpanelen för att avsluta viloläget.
	Kortslutning.	Kontakta kundsupport.
	Säkringen brände ut.	Kontakta kundsupport.
Fjärrkontrolen fungerar inte.	Batteriet är felaktigt installerat i batterifacket.	Se till att batteriet är korrekt isatt, med +-sidan av batteriet i kontakt med + polen.
	Fjärrkontroll är också långt bort från den infraröda mottagaren	Rikta fjärrkontrollen mot den infraröda mottagaren på bildskärmspanelen, från högst 4 fot bort.
	Fjärrkontrollen är död.	Ta bort det gamla batteriet och byt ut det mot ett nytt 3V CR2032-batteri.
Det gör konsolen inte visa alla data.	PCB-skruvarna är lösa.	Kontakta kundsupport.
	Konsolen är defekt.	Kontakta kundsupport.
Knappatsen fungerar inte.	Trasiga eller bortkopplade knappar.	Kontakta kundsupport.
Löpbältet är inte slätt.	Inte tillräckligt med smörjning.	Smörj med remmen med siliikonolja. Se <b>SMÖRJNING AV LÖNINGEN BÄLT</b> på sidan 40.
	Löparbältet är för hårt eller för snett.	Juster bältet. Se <b>JUSTERING AV LÖRBÄMMEN</b> på sidan 42.



### Korrekt avfallshantering

Denna produkt omfattas av bestämmelserna i det europeiska direktivet 2012/19/EU. Symbolen som visar en soptunna korsad anger att produkten kräver separat sophämtning i EU. Detta gäller för produkten och alla tillbehör märkta med denna symbol. Produkter märkta som sådana får inte slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en insamlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater.

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.  
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,  
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## CINTA DE CORRER PARA PERROS

### MANUAL DEL USUARIO

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

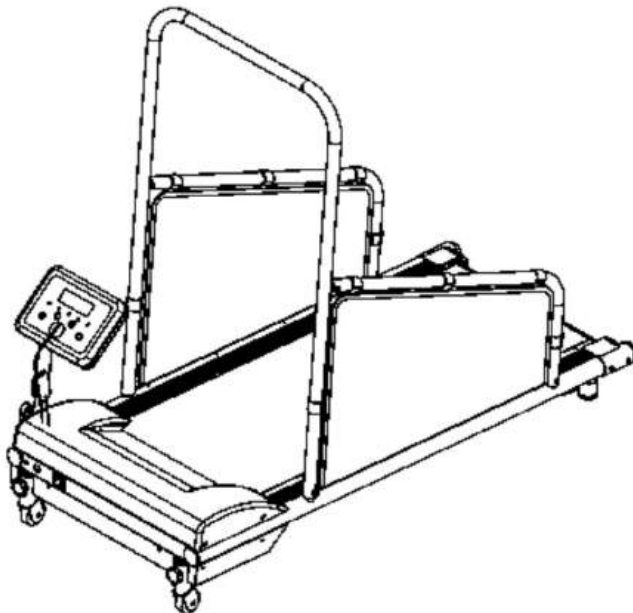
"Ahorre la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación del ahorro que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que, al realizar un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

# VEVOR®

HERRAMIENTAS RESISTENTES A MITAD DE PRECIO

Cinta de correr para perros

Modelo:KBR-JK360



¿NECESITA AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica?

No dude en ponerse en contacto con nosotros:

Soporte técnico y certificado de garantía electrónico [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de operar. VEVOR se reserva el derecho de interpretar nuestro manual de usuario. La apariencia del producto dependerá del producto que haya recibido. Le rogamos que nos disculpe por no informarle nuevamente si hay actualizaciones tecnológicas o de software en nuestro producto.

# PRECAUCIÓN

Para evitar lesiones, lea atentamente este manual antes de utilizar esta máquina.



- Nunca intente subirse a la cinta de correr mientras la cinta esté en movimiento.
- Nunca baje de la cinta mientras la cinta esté en movimiento.
- Nunca utilice la cinta de correr si está dañada o no funciona como debería.
- No se esfuerce demasiado ni trabaje hasta el agotamiento. Si siente algún dolor o Si presenta síntomas anormales, suspenda su entrenamiento inmediatamente y consulte a su médico.
- No ponga en marcha la cinta de correr cuando esté en posición plegada.
- No utilice la cinta de correr en agua o cerca de fuentes de calor y evite Colocando la cinta de correr sobre una alfombra gruesa.
- No lo utilice en exteriores. Este producto se debe utilizar ÚNICAMENTE en interiores.
- No coloque ningún objeto sobre la cinta de correr ni sobre la propia cinta de correr.
- Nunca conecte un cable de alimentación con corriente a la cinta de correr. Apague la máquina. Suministro y el interruptor de encendido/apagado en la parte posterior de esta máquina antes de conectar el Cable de alimentación a la máquina. Una vez conectado de forma segura, puede encender la fuente de alimentación. Seguido del interruptor de encendido/apagado en la parte posterior de la máquina. Conectar un cable con corriente directamente en la parte posterior de la máquina puede dañar los componentes eléctricos.
- Guardar la cinta de correr en una habitación fría y húmeda, por ejemplo, en un garaje (con una temperatura no constante) aumentará el riesgo de daños a los componentes eléctricos. Le recomendamos que guarde la máquina en una habitación seca con temperatura constante.

## AVISO DE SEGURIDAD

---

- ▶ Esta máquina sólo es adecuada para perros pequeños o medianos.
- ▶ Utilice la cinta de correr únicamente para el uso previsto, tal como se describe en este manual.
- ▶ Se recomienda a niños, personas mayores y mujeres embarazadas no utilizar la cinta de correr.
- ▶ Ensamble y opere la cinta de correr sobre una superficie sólida y nivelada. Ubique la cinta de correr a unos 100 metros pies de las paredes o muebles. Revise la unidad antes de cada uso y verifique que todos los sujetadores estén seguro. Mantenga siempre la cinta de correr en buenas condiciones de funcionamiento.
- ▶ Puede producirse un error debido a una fuente de alimentación inestable. No comparta una toma de corriente con otras personas. artículos de alto consumo, como ordenadores o aparatos de aire acondicionado.
- ▶ Tenga cuidado al plegar y desplegar la cinta de correr antes y después de su uso.
- ▶ No intente reparar la cinta de correr usted mismo, excepto para las tareas de mantenimiento que se describen en este manual. La cinta de correr no contiene piezas que el usuario pueda reparar, por lo que Desarmarlo usted mismo no solo anulará la garantía sino que también podría ocasionar lesiones graves. Mantenga la máquina y el cable de alimentación alejados de superficies calientes.

## PRECAUCIÓN DURANTE EL USO

---

- ▶ Si su perro comienza a sentirse mal durante el uso, deténgase inmediatamente.
- ▶ Tenga cuidado al ajustar la velocidad y aumentela o disminuya de manera constante.
- ▶ El clip del cordón de seguridad debe estar sujeto al collar del perro antes de comenzar un entrenamiento. El cable conecta el interruptor de seguridad al botón amarillo de la consola. Si encuentra algún tipo de problema, de dificultad al utilizar la cinta de correr, un tirón fuerte del cable de la llave de seguridad o un golpe rápido en el El botón rojo ON/OFF detendrá la cinta de correr.
- ▶ Asegúrese de que la cinta para correr esté abrochada antes de usarla.
- ▶ No ajuste el cinturón mientras la máquina esté encendida o en uso.
- ▶ Apague todas las funciones y desconecte el dispositivo de la red eléctrica después de usarlo.<sup>7</sup>

# PRODUCTO BRESUPUESTOS

Modelo	KBR-JK360
Voltaje de entrada	América del Norte: 120 V 60 Hz
	Unión Europea: 220~240 V 50 Hz
Fuerza	1,5 CV
Dimensiones	1215 × 755 × 1055 mm
Carga máxima de peso	200 libras
Rango de velocidad	0,5-7,5 MPH
Batería remota	Pila CR2032 de 3 V

NOTA: Antes de utilizar el control remoto, instale la batería. Las baterías no están incluidas en el control remoto y debe comprarlas e instalarlas usted mismo.

# COMENZAR

## ¿QUÉ HAY EN LA CAJA?

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Llave hexagonal               |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Mando a distancia             |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6×6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

1. Retire todo el embalaje de la base de la cinta de correr, las piezas y el hardware.

 **CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe  
Por el embalaje, es pesado y voluminoso.

2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3. Lea atentamente este manual del usuario, especialmente 4.

## USING THE MAGNETIC

Luego, consulte CÓMO PREPARAR A SU MASCOTA, RECOMENDACIONES DE EJERCICIO e  
INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO para comenzar a utilizar Paw Runner.

# CONOZCANOS



Corredor de perros Lifepro

Cinta de correr para mascotas

Bastidor base (1)



Izquierda y derecha (2)

Barras laterales



Travesaño (3)

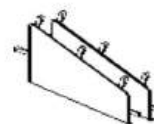


Consola y

Poste de ajuste (4)



Poste con perilla en T (5)



Izquierda y derecha

Paneles laterales (6)



Dos bastidores base

Tapas de extremo (7)



Perilla en forma de T (8)



Seis M6×6 mm

Tornillos (9)



Seis curvas

Arandelas (10)



Seguridad magnética

Clave (11)



Botella de

Aceite de mantenimiento (12)



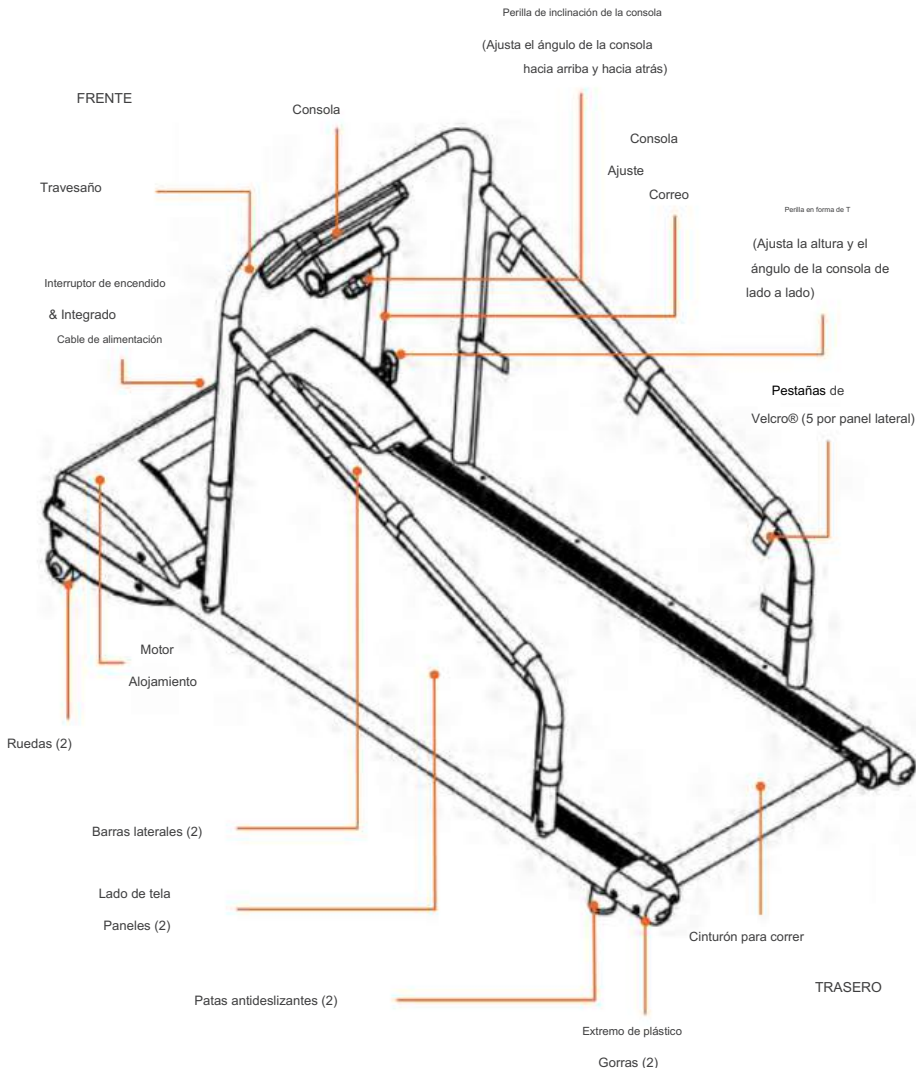
Llave hexagonal (13)



Remoto

Control (14)

# PARTES DEL PAWRUNNER



## USO DE LA LLAVE DE SEGURIDAD MAGNÉTICA

### LA LLAVE DE SEGURIDAD MAGNÉTICA

**La llave de seguridad DEBE estar colocada antes de poder usar la cinta de correr.** La llave de seguridad es una función de seguridad que hace que la cinta de correr se detenga inmediatamente en caso de que su mascota se tropiece, se caiga o se produzca otra emergencia.

El código de error "Err" o "E00" se mostrará en la consola hasta que la llave de seguridad magnética esté colocada en el puerto magnético de la consola de la cinta de correr. Si la llave de seguridad se retira de su puerto durante el uso, la cinta de correr se detendrá automáticamente y no podrá reiniciarse hasta que la llave de seguridad vuelva a estar en su posición.

### QUÉ HACER EN CASO DE EMERGENCIA

**⚠️ ADVERTENCIA:** Debes sujetar la llave de seguridad magnética al collar de tu mascota cada tiempo que se utiliza la cinta de correr.

- Detenga la cinta de correr inmediatamente si nota que su mascota no puede seguir el ritmo, o si surge cualquier otra emergencia.
- Al tirar del cable se quitará la llave de seguridad magnética de su puerto; esto hará que cinta de correr para detenerse inmediatamente.
- Asegúrese de que todos los terceros estén familiarizados con todas las instrucciones de seguridad de este manual. y que utilicen siempre correctamente la llave magnética de seguridad.

### DESACTIVACIÓN DEL PAWRUNNER POR SEGURIDAD

**⚠️ ADVERTENCIA:** Para evitar que la cinta de correr sea utilizada por terceros no autorizados, retire siempre la llave de seguridad cuando haya terminado de utilizar la cinta de correr.

Mantenga la llave de seguridad guardada en un lugar separado, fuera del alcance de personas no autorizadas, especialmente niños.

## COLOCACIÓN SEGURA DE LA CINTA DE CORRER

- Utilice la cinta de correr en una habitación bien ventilada. Evite utilizarla en habitaciones demasiado cálidas, para evitar el agotamiento por calor y el golpe de calor. Evite las áreas con corrientes de aire.
- Utilice y guarde el PawRunner únicamente sobre un piso firme, plano y antideslizante.
- Asegúrese de que la plataforma para correr esté nivelada con el suelo. Si la plataforma se coloca sobre una superficie irregular, podría dañar el sistema eléctrico.
- Coloque la cinta de correr a una distancia de al menos 2 metros de las paredes y los muebles en la parte posterior y al menos 1,2 metros de la parte delantera y los costados de la cinta. Nunca coloque la cinta de correr con la parte posterior de la banda de correr contra una pared, una puerta, escaleras o cualquier otra obstrucción.
- No la utilice al aire libre ni en lugares con mucha humedad, alta temperatura o mucho polvo.
- Entornos.
- Se recomienda colocar un revestimiento de piso (alfombra, tapete, colchoneta) debajo de la cinta de correr para proteger pisos que podrían dañarse, como alfombras, madera, laminados y baldosas. Asegúrese de que el revestimiento de piso no se deslice antes de comenzar el ejercicio.
- No coloque la cinta de correr sobre alfombras o tapetes blancos o de colores claros ya que los pies podrían dejar marcas o decoloración.
- A veces, después de un uso prolongado, encontrará una fina capa de polvo negro debajo de la cinta de correr. Esto es un desgaste normal y no significa que la cinta de correr tenga algún problema. El polvo se puede aspirar fácilmente. Si desea evitar que el polvo llegue al piso o la alfombra, coloque una alfombra o tapete debajo de la cinta de correr.

## ADVERTENCIAS Y NOTAS DE MONTAJE

### ADVERTENCIA:

- El montaje debe ser realizado por un adulto. Mantenga a los niños y las mascotas alejados durante el montaje. Este producto contiene piezas pequeñas que pueden suponer un peligro de asfixia para los niños.
- Deseche adecuadamente todo el embalaje, especialmente las bolsas de plástico, que pueden suponer un peligro de asfixia para los niños.

Peligro de asfixia para niños pequeños, antes del montaje.

### NOTAS DE MONTAJE

- Realizar el montaje sobre una superficie plana y resistente.
- Asegurarse de que el espacio esté libre de obstrucciones.

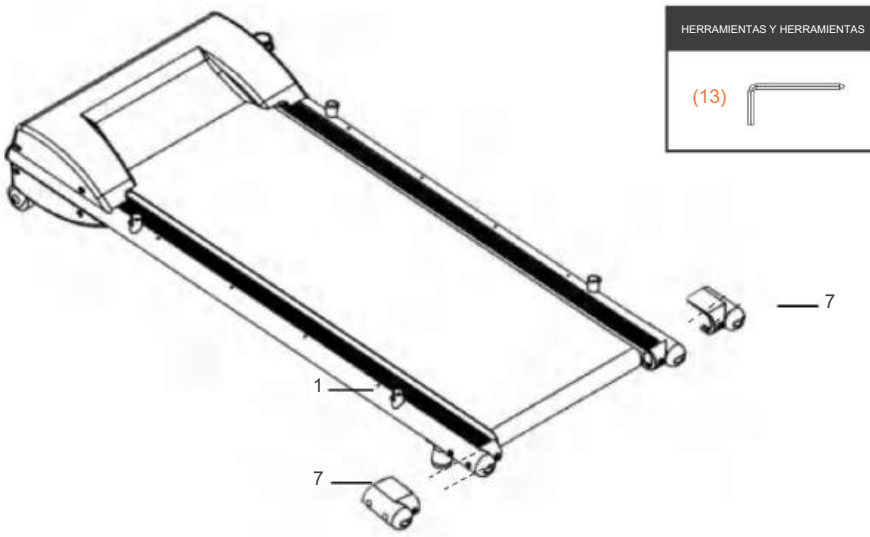
## GUÍA DE MONTAJE EN 10 MINUTOS

1

### INSTALE LAS TAPAS DE LOS EXTREMOS DEL MARCO BASE

Necesitará: base de la cinta de correr (1), 2 tapas de extremo (7), llave hexagonal (13)

1. Coloque la base de la cinta de correr (1) sobre un suelo plano y antideslizante.
2. Localice los cuatro tornillos en la parte trasera exterior del marco de la base de la cinta de correr. Hay dos tornillos encima de cada uno de los dos pies antideslizantes.
3. Utilice la llave hexagonal (13) para quitar los dos tornillos del lado izquierdo del marco base.
4. Alinee una tapa de plástico (7) con los dos orificios para tornillos.
5. Vuelva a insertar los dos tornillos para asegurar la tapa del extremo.
6. Repita los pasos 2 a 5 anteriores para instalar la segunda tapa del extremo en el lado derecho del marco base.
7. Utilice la llave hexagonal (13) para apretar completamente los tornillos.

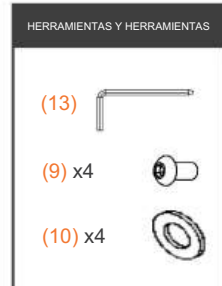
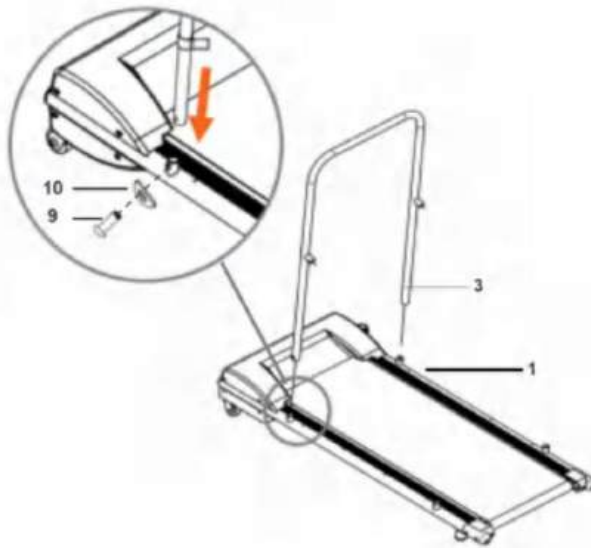


2

FIJE LA BARRA TRANSVERSAL AL MARCO BASE

Necesitarás: travesaño (3), 2 tornillos M6×6 (9), 2 juntas planas (10), llave hexagonal (13)

1. Inserte la base de la barra transversal (3) en los dos insertos redondos a cada lado del marco de la base de la cinta de correr (1), justo detrás de la carcasa del motor.
2. Coloque una junta plana (10) sobre uno de los tornillos (9).
3. Inserte la combinación de tornillo y arandela a través de los orificios para tornillos en el lado izquierdo de la barra transversal (3) y dentro del marco base (1).
4. Repita los pasos 3 y 4 anteriores para fijar el lado derecho de la barra transversal al marco base.
5. Utilice la llave hexagonal (13) para apretar completamente cada tornillo.

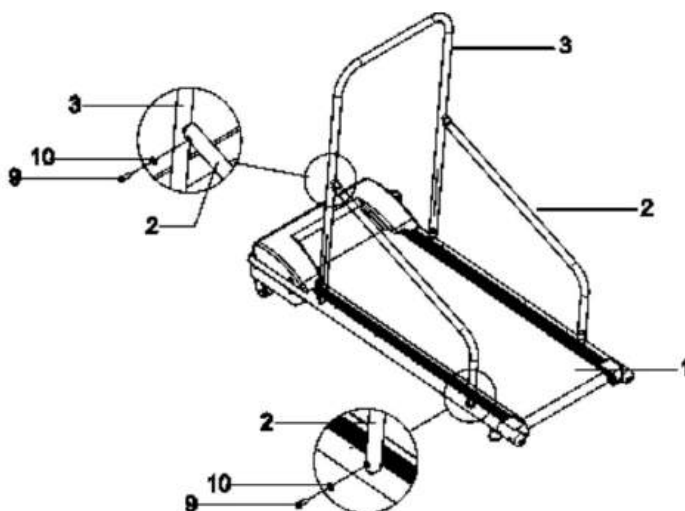


## 3

## INSTALE LAS BARRAS LATERALES AL MARCO BASE

Necesitarás: barra lateral izquierda derecha (2),  
4 tornillos M6x6 (9), 4 juntas planas (10), llave hexagonal (13)

1. Inserte la barra lateral izquierda (2) en los insertos redondeados del lado izquierdo de la barra transversal y en la parte superior del marco base.
2. Coloque una junta plana (10) en uno de los tornillos (9).
3. Inserte la combinación de tornillo y arandela a través de los orificios para tornillos en la barra lateral izquierda (2) y el travesaño (3). No apriete el tornillo todavía.
4. Coloque otra arandela en otro tornillo.
5. Inserte la combinación de tornillo y arandela a través de los orificios para tornillos en la barra lateral (2) y Bastidor base (1). No apriete el tornillo todavía.
6. Repita los pasos 1 a 5 anteriores para unir la barra lateral derecha (2) al lado derecho de la barra transversal (3) y al marco base (1).
7. Utilice la llave hexagonal (13) para apretar completamente los cuatro tornillos.



## HERRAMIENTAS Y HERRAMIENTAS

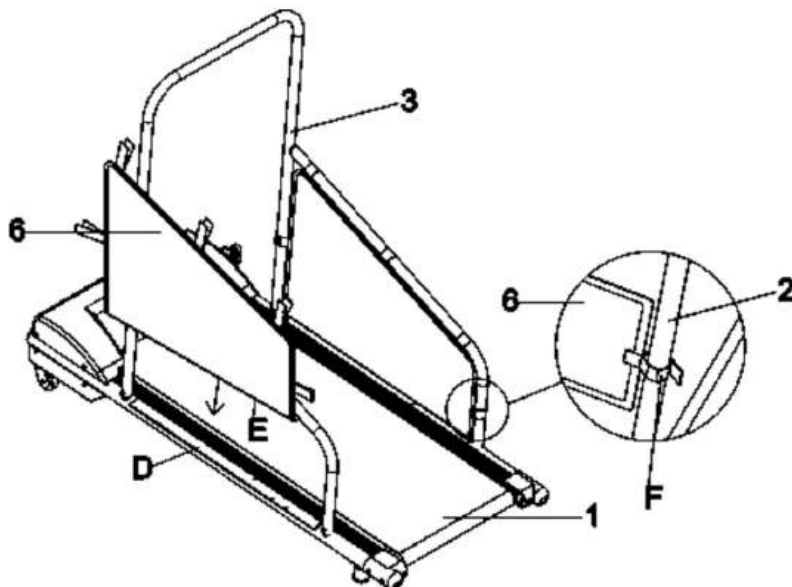


4

FIJE LOS PANELES LATERALES DE TELA A LAS BARRAS LATERALES

Necesitarás: panel lateral de tela izquierdo y derecho (6)

1. Primero, fije la parte de Velcro (**E**) de la tela deflectora izquierda 6 al Velcro (**D**) del marco (**1**), luego enderece la tela deflectora y envuelva los cinco grupos de velcro (**F**) en la tela deflectora (**6**) alrededor de los tubos de soporte delantero y trasero (**2**) y (**3**) respectivamente; Lo mismo a la derecha



5

INSTALE LA PERILLA EN T Y EL POSTE DE LA PERILLA EN T

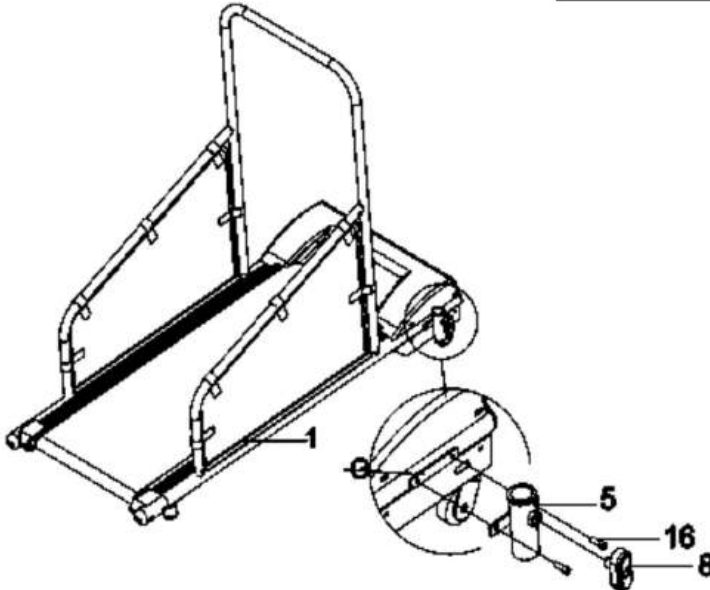
Necesitarás: Perilla en T (8), poste de perilla en T (5), llave hexagonal (13)

5. Primero retire el tornillo de premontaje (16) en la parte (G) del marco principal (1) y luego

Utilice el tornillo de premontaje retirado (16) para fijar la base del instrumento (5) a la parte G del

marco principal y luego atornille la perilla en T (8) , a veces no es necesario girar demasiado la perilla en T

ajustado

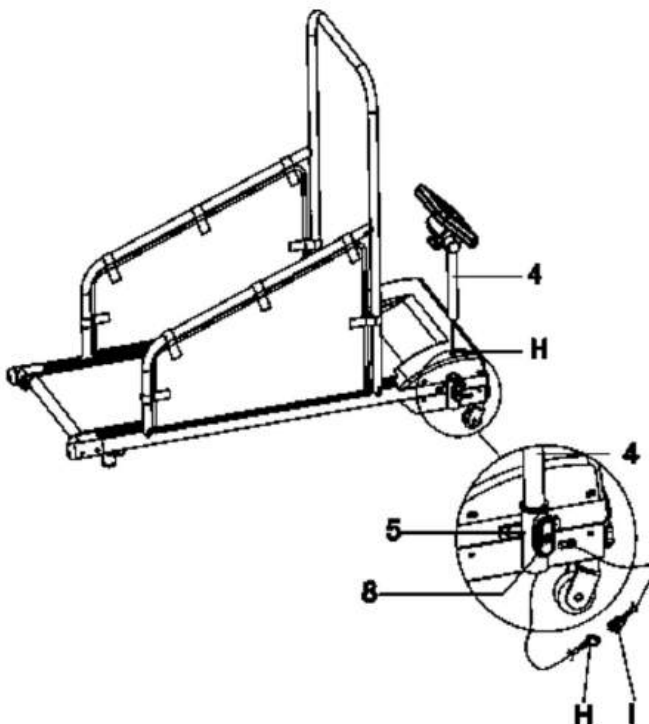


## 6

### INSTALAR LA CONSOLA

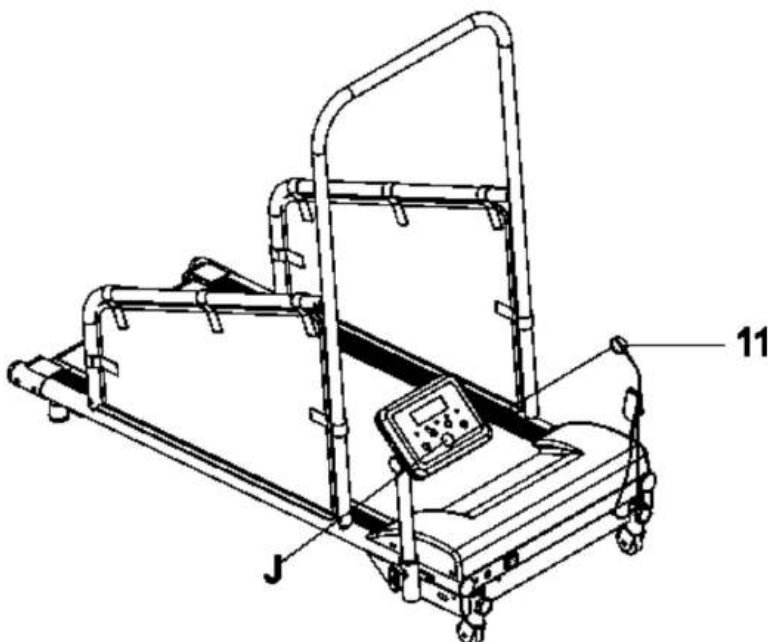
Necesitarás: consola y poste de ajuste (4)

1. Inserte el grupo de instrumentos (4) en la base del instrumento (5) del marco (enrosque el poste de ajuste (4) en la parte inferior de la base del instrumento antes del ensamblaje) luego apriete la perilla en T (8) y finalmente conecte los conectores de cables (H) y (I)



7 INSTALE LA LLAVE DE SEGURIDAD MAGNÉTICA

1. Coloque el bloqueo de seguridad (11) en la posición J del instrumento y termine de ensamblar.



8

### INSTALE LA BATERÍA EN EL CONTROL REMOTO

Necesitarás: el control remoto (14), una pila de botón CR2032

1. Retire la tapa posterior de la batería del control remoto.
2. Inserte una pila de botón CR2032 de 3 V en el compartimento de la batería. compartimiento de acuerdo con las marcas de polaridad (+ y -) en el interior del compartimiento.
3. Vuelva a colocar la tapa de la batería sobre el compartimento de la batería. Luego, utilice el

9

### LUBRICAR LA BANDA DE CORRER

Antes de utilizar su cinta de correr Paw Runner por primera vez, debe lubricar la banda de carrera con la botella de aceite de mantenimiento incluida (P). Siga los pasos que se indican a continuación . LUBRICACIÓN DE LA BANDA DE CORRER en la página 40.



**ADVERTENCIA:** Mantenga el frasco de aceite de mantenimiento fuera del alcance de los niños y las mascotas para evitar la ingestión accidental. En caso de ingestión, comuníquese de inmediato con su médico o con el centro de control de intoxicaciones local.

#### AJUSTE DE LA ALTURA DE LA CONSOLA Y DEL ÁNGULO DE VISIÓN

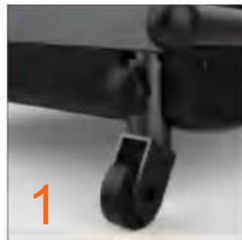
La consola se puede elevar o bajar y girar de lado a lado para facilitar la visualización.

1. Afloje la perilla en forma de T girándola en sentido antihorario.
  2. Deslice la consola hacia arriba o hacia abajo hasta la altura deseada.
  3. Gire el poste de ajuste de un lado a otro hasta que la consola esté orientada hacia la dirección deseada.
  4. Apriete la perilla en T girándola en el sentido de las agujas del reloj para fijar la consola en su lugar.
- La consola se puede inclinar hacia arriba y hacia atrás mediante la perilla de ajuste de inclinación. Hay dos opciones de inclinación.
1. Afloje la perilla de ajuste de inclinación girándola en sentido antihorario.
  2. Incline la consola hacia arriba o hacia atrás hasta alcanzar el ángulo deseado.
  3. Apriete la perilla de ajuste de inclinación girándola en el sentido de las agujas del reloj.

#### AJUSTE DE LA INCLINACIÓN DE LA CINTA DE CORRER

La plataforma de la cinta de correr se puede inclinar en tres niveles diferentes: 4,5°, 5,1° y 5,7°. La cinta de correr llega al nivel más bajo. Para ajustar la inclinación:

1. Gire las dos perillas de ajuste de inclinación en sentido antihorario para aflojarlas.
2. Sujete la base de la cinta de correr con una mano. Con la otra, tire del cabezal de la cinta.  
Tire hacia afuera la perilla mientras baja el poste de ajuste de inclinación. Escuchará un clic con la perilla.  
La perilla de ajuste de inclinación hace clic en el siguiente nivel de inclinación. Repita con la segunda perilla.
3. Ajuste hasta que la inclinación esté en el ángulo deseado.



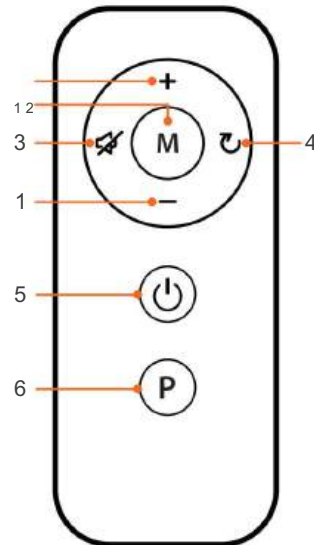
## USO DEL PANEL DE CONTROL PARA OPERAR EL PAWRUNNER

1. Ventana: Muestra el valor del modo de visualización seleccionado: escaneo, velocidad, tiempo, distancia o calorías quemadas. El modo de escaneo muestra el valor de cada modo a su vez.
2. LED de modo de visualización: Los LED indican qué modo de visualización está seleccionado actualmente: escaneo, velocidad, tiempo, distancia o calorías quemadas.
3. Botones de velocidad +/-: Durante el ejercicio, utilice los botones para aumentar o disminuir la velocidad de 0,5 a 7,5 mph, en incrementos de 0,1 mph. En el modo de espera, utilice los botones para ajustar el tiempo antes de iniciar un programa preestablecido o para ajustar la configuración al seleccionar un modo de cuenta regresiva: aumente o disminuya el objetivo de tiempo de 5 a 99 minutos, en incrementos de 1 minuto, el objetivo de distancia de 0,4 a 99 millas o el objetivo de calorías de 10 a 990 kilocalorías.
4. Botón de inicio/detención: presiónelo una vez para iniciar el programa preestablecido seleccionado o el entrenamiento en modo de cuenta regresiva. Presíñelo nuevamente para pausar el entrenamiento. Mientras está en pausa, presíñelo una tercera vez para reiniciar el entrenamiento.
5. Puerto de llave de seguridad magnética: La llave de seguridad magnética debe estar colocada en el puerto magnético Para comenzar a utilizar la cinta de correr.
6. Botón de modo: en el modo de espera, presione para alternar entre los tres modos de cuenta regresiva: tiempo, distancia, calorías y luego los 12 programas preestablecidos (la ventana muestra: "30:00", "1.00", "50.0", "P01-P12"). Durante un entrenamiento, presione el botón para alternar entre los modos de visualización en orden: escaneo, velocidad, tiempo, distancia y calorías quemadas. Los LED de modo de visualización indican qué modo de visualización está seleccionado actualmente.



## USO DEL CONTROL REMOTO PARA OPERAR EL PAWRUNNER

1. Botones +/-: En modo de espera, utilice los botones para ajustar el tiempo antes de iniciar un programa preestablecido o para ajustar la configuración al seleccionar un modo de cuenta regresiva (configurar el tiempo de 5 a 99 minutos, en incrementos de 1 minuto, la distancia de 0,4 a 99 millas o las calorías de 10 a 990 kilocalorías). Durante un entrenamiento, utilice los botones para aumentar o disminuir la velocidad de 0,5 a 7,5 mph, en incrementos de 0,1 mph.
2. Botón de modo: en el modo de espera, presione para alternar entre La cuenta regresiva de tres Modos: tiempo, distancia, calorías (la ventana muestra: "30:00", "1.00", "50.0"). Durante un entrenamiento, presione el botón para alternar entre los modos de visualización en orden: escaneo, velocidad, tiempo, distancia y calorías. Los LED de modo de visualización en el panel de control indican qué modo de visualización está seleccionado actualmente.
3. Botón Silencio: Presiónelo una vez para silenciar los sonidos del sistema. Presione una segunda vez para activar el sonido.
4. Botón de reinicio: en modo de espera, presione para restablecer todos los datos de ejercicio a cero. A menos que se restablezca, el sistema registrará todas las métricas de entrenamiento de forma acumulativa.
5. Botón de inicio/detención: Presiónelo una vez para iniciar el programa preestablecido seleccionado o el entrenamiento en modo de cuenta regresiva. Presiónelo nuevamente para pausar el entrenamiento. Mientras está en pausa, presiónelo una tercera vez para reanudar el entrenamiento a la misma velocidad.
6. Botón de programa: Presiónelo para alternar entre los doce programas preestablecidos, P01–P12.



\*La velocidad no se puede ajustar para programas preestablecidos.

## MODOS

Modo de espera: PawRunner está encendido, pero no hay ningún entrenamiento en curso. Modo de programa: elija entre doce programas preestablecidos: P01–P12.

Modo de cuenta regresiva: elija entre los modos de cuenta regresiva de tiempo, distancia y calorías.

## CREACIÓN DE UN ENTRENAMIENTO EN MODO DE CUENTA REGRESIVA

REGRESIVA Los tres modos de cuenta regresiva le permiten establecer un objetivo de ejercicio específico, tiempo, distancia o una cierta cantidad de calorías que se quemarán para el entrenamiento de su mascota. Durante el entrenamiento, el objetivo de ejercicio específico contará regresivamente y la cinta de correr se detendrá automáticamente cuando se alcance el objetivo.

NOTA: Los tres modos de cuenta regresiva no están disponibles para programas preestablecidos.

### MODO DE CUENTA REGRESIVA DEL TIEMPO

1. Pulse el botón Mode una vez para elegir el modo de cuenta regresiva del tiempo. El LED rojo junto a Se iluminará "Tiempo".
2. El tiempo predeterminado "30:00" parpadeará en la pantalla. Ingrese el tiempo de ejercicio deseado, de 5:00 a 99:00 minutos, en incrementos de un minuto, presionando los botones +/-.
3. Presione el botón Iniciar/Detener para comenzar el entrenamiento.
4. La consola mostrará una cuenta regresiva de 3 segundos. La cinta de correr y el cronómetro de ejercicios comenzarán a contar al final de la cuenta regresiva.
5. Utilice los botones +/- para ajustar la velocidad en cualquier momento durante el entrenamiento. 6. Puede presionar el botón Start/Stop para pausar el entrenamiento en cualquier momento; la cinta de correr se ralentizará hasta detenerse. Presione el botón Start/Stop nuevamente para reanudar el entrenamiento a la velocidad anterior.
7. La cinta de correr se detendrá automáticamente cuando se alcance el objetivo de tiempo de entrenamiento establecido.

### MODO DE CUENTA REGRESIVA DE DISTANCIA

1. Pulse el botón Mode dos veces para elegir el modo de cuenta regresiva de distancia. El LED rojo junto a "Dist." se iluminará.
2. La distancia predeterminada "1.00" parpadeará en la pantalla. Ingrese la distancia deseada, desde 0,4–99 millas, presionando los botones +/-.
3. Presione el botón Iniciar/Detener para comenzar el entrenamiento.
4. La consola mostrará una cuenta regresiva de 3 segundos. La cinta de correr y el cronómetro de ejercicios comenzarán a contar al final de la cuenta regresiva.
5. Utilice los botones +/- para ajustar la velocidad en cualquier momento durante el entrenamiento.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. La consola mostrará una cuenta regresiva de 3 segundos. La cinta de correr y el temporizador de ejercicio comienza al final de la cuenta regresiva.
5. Pulse el botón Start/Stop de nuevo para pausar el entrenamiento en cualquier momento; la cinta de correr se ralentizará hasta detenerse. Pulse el botón Start/Stop de nuevo para reanudar el entrenamiento a la velocidad anterior.
6. La cinta de correr se detendrá automáticamente cuando finalice el programa preestablecido.

NOTA: La velocidad se establece automáticamente para los programas preestablecidos y no se puede ajustar.

#### CAMBIAR EL MODO DE VISUALIZACIÓN QUE SE MUESTRA EN LA CONSOLA

Mientras haces ejercicio, puedes cambiar el modo de visualización, que es el valor del entrenamiento que se muestra en la consola.

1. Durante el entrenamiento, presione el botón Modo para alternar, en orden, entre Opciones de modos de visualización: escaneo, velocidad, tiempo, distancia y calorías. NOTAS:

- Un LED rojo encendido a la derecha del nombre del modo de visualización indica la pantalla seleccionada actualmente. modo.
- El modo de escaneo muestra cada valor, por turno, durante cinco segundos.
- El modo de visualización no se puede cambiar mientras está en modo de espera (antes de que finalice un entrenamiento). comenzado).



	PRGM																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1		
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1	
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	5.3	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	5.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1	
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1	
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**⚠ ADVERTENCIA:** Siempre apague la cinta de correr y desenchufe el cable de alimentación antes de comenzar. cualquier mantenimiento, limpieza o reparación.

#### AJUSTE DE LA BANDA DE CORRER

**AVISO:** Si la cinta de correr se ha desplazado tanto que roza uno de los rieles laterales, esto provocará fricción y defectos en la cinta de correr. Los daños causados por un ajuste incorrecto de la cinta o por ajustes insuficientes no estarán cubiertos por la garantía bajo ninguna circunstancia.

Para lograr una vida útil lo más larga posible, la cinta de correr debe mantenerse siempre en línea recta a lo largo del centro de la plataforma de carrera. Por lo tanto, es importante examinar la cinta antes de cada sesión de ejercicio para ver si está recta y en el centro de la plataforma o si ha cambiado de posición.

Las posibles razones para el cambio de posición de la cinta de correr son:

- El suelo sobre el que se apoya la cinta de correr es irregular o está inclinado.
- el estilo de caminar o correr de nuestra mascota (por ejemplo, distribución del peso hacia un lado).

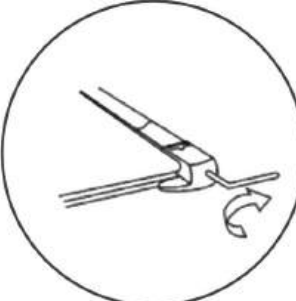
#### CÓMO AJUSTAR LA CINTA PARA CORRER

Si la correa va hacia la izquierda del centro:

1. Encienda la cinta de correr y ajuste la velocidad a 1,5–2 mph sin carga (sin mascota en el rueda de andar).
2. Utilice la llave hexagonal proporcionada para girar a la izquierda tornillo de ajuste, ubicado en el extremo trasero del cinturón,  $\frac{1}{4}$  de vuelta en el sentido de las agujas del reloj.
3. Deje que la cinta de correr funcione sin carga durante 1–2 minutos para ver si la cinta ahora está funcionando A lo largo del centro.
4. Si la cinta de correr ahora está funcionando en el centro de la plataforma de carrera, el ajuste Se realizó correctamente. Si la correa aún está descentrada, repita los pasos 1 a 3 hasta que la correa esté en el centro.



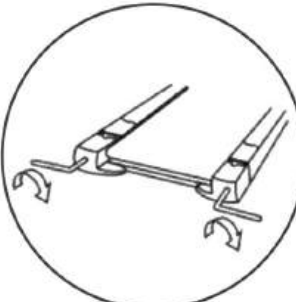
Si la correa va hacia la derecha del centro:

1. Encienda la cinta de correr y ajuste la velocidad a 1,5–2 mph sin carga (sin mascota en el rueda de andar).
2. Utilice la llave hexagonal proporcionada para girar a la derecha tornillo de ajuste, ubicado en el extremo trasero del cinturón,  $\frac{1}{4}$  de vuelta en el sentido de las agujas del reloj.
3. Deje que la cinta de correr funcione sin carga durante 1–2 minutos para ver si la cinta ahora está funcionando a lo largo del centro.
4. Si la cinta de correr ahora se encuentra en el centro de la plataforma de carrera, el ajuste se realizó correctamente. Si aún está descentrada, repita los pasos 1 a 3 hasta que la cinta se encuentre en el centro.

NOTA: Si no se puede ajustar el cinturón, comuníquese con un representante de soporte inmediatamente.

#### CÓMO ARREGLAR UNA CINTA PARA CORRER ATASCADA Si la

La correa está atascada y no se puede mover:

1. Encienda la cinta de correr y ajuste la velocidad a 1,5–2 mph sin carga (sin mascota en el rueda de andar).
2. Utilice la llave hexagonal proporcionada para girar el Tornillos de ajuste izquierdo y derecho  $\frac{1}{2}$  vuelta dextrorso.
3. Deje que la cinta de correr funcione sin carga durante 1 o 2 minutos para ver si la correa ahora corre a lo largo del centro.
4. Si la cinta de correr ya no está atascada, el ajuste se ha realizado correctamente. Si la cinta sigue atascada, descentrado, repita los pasos 1 a 3 hasta que la correa esté en el centro.

## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. —rasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

 **ADVERTENCIA:** Antes de realizar cualquier trabajo de cuidado, limpieza, mantenimiento, reparación o similar en su cinta de correr, apague la máquina y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente. Antes de comenzar el trabajo planificado, compruebe que la cinta de correr esté completamente desconectada y apagada. Solo cuando se haya completado todo el trabajo y el dispositivo esté completamente ensamblado, se podrá volver a conectar la cinta de correr a una toma de corriente y encenderla.

#### ANTES DEL PRIMER USO O DESPUÉS DE UN LARGO INTERRUPCIÓN DEL USO

Compruebe que la cinta de correr sea segura. No debe haber ningún objeto encima ni debajo del dispositivo. Asegúrese de que haya una película continua de lubricante (silicona) en la superficie de carrera. Si no es así, utilice la silicona suministrada para aplicar una película lubricante. Consulte LUBRICACIÓN DE LA CINTA DE CORRER en la página 40.

#### INTERVALOS DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

##### REVISE LA CINTA DE CORRER Y SUS ALREDEDORES:

Compruebe que no haya objetos encima o debajo de la cinta de correr que puedan interferir con su uso seguro.

##### COMPRUEBE EL APRIETE DE TODOS LOS PERNOS/TUERCAS/PERILLAS:

Revise todos los pernos, tuercas y perillas antes de cada uso. Apriételos completamente, si es necesario.

##### LIMPIE LA CINTA DE CORRER:

- Despues de cada entrenamiento, limpie la cinta de correr con un paño húmedo y un producto suave, no abrasivo. detergente para eliminar cualquier suciedad, saliva u otros residuos.
- Nunca utilice disolventes ni limpiadores químicos, corrosivos, abrasivos o solventes.
- Seque bien las áreas limpiadas.

##### COMPROBAR LA LUBRICACIÓN DE LA BANDA DE CORRER:

Si las comprobaciones periódicas indican que ya no hay suficiente lubricación, lubrique la correa inmediatamente y acorte el intervalo de inspección en consecuencia. Consulte LUBRICACIÓN DE LA BANDA DE CORRER en la página 40 para obtener instrucciones.

##### COMPROBAR LA ALINEACIÓN DE LA BANDA DE CORRER:

La alineación de la cinta de correr debe comprobarse periódicamente. Si nota que la cinta se desplaza hacia un lado, debe corregirlo inmediatamente. Consulte AJUSTE DE LA CINTA DE CORRER en la página 42.

#### LIMPIEZA DEL COMPARTIMENTO DEL MOTOR:

Para limpiar el compartimento del motor, quite los tornillos y la tapa del motor. Aspire el polvo visible con la boquilla pequeña de una aspiradora. Nunca utilice detergente ni aire comprimido bajo ninguna circunstancia.

 **ADVERTENCIA:** Este trabajo solo se puede realizar cuando la cinta de correr esté apagada y el enchufe de alimentación desconectado.

#### ¿POR QUÉ ES TAN IMPORTANTE EL MANTENIMIENTO DE MI CINTA DE CORRER?

Para disfrutar de su cinta de correr durante muchos años, es importante realizar un mantenimiento básico de forma regular y constante. El intervalo de mantenimiento dependerá en gran medida de la frecuencia con la que utilice su cinta de correr, por lo que es posible que los intervalos deban ser más cortos que los especificados.

#### ¿QUÉ PUEDE PASAR SI HAY FALTA DE MANTENIMIENTO?

Cuando la cinta de correr está en uso, se produce fricción entre la cinta y la plataforma. Cualquier tipo de fricción genera desgaste, lo que reduce la vida útil de la cinta. Al lubricar la zona entre la cinta y la plataforma con aceite de silicona, se reduce esta fricción, aumentando así la vida útil de ambas partes. Si la cinta se seca, la plataforma se calentará y la superficie de la plataforma y la cinta pueden dañarse o destruirse. La fricción también puede generar una carga estática que puede descargarse al entrar en contacto con el marco. Esto no solo es desagradable, sino que también puede destruir los componentes electrónicos de la cinta.

#### ¿POR QUÉ TENGO QUE LIMPIAR EL COMPARTIMENTO DEL MOTOR?

Debido al movimiento de la cinta de correr y a la ventilación del motor, la cinta de correr atrae polvo del entorno. Este polvo se deposita tanto debajo como dentro de la máquina. Sin limpieza, el interior de la cinta de correr llegaría a acumular tanto polvo que se produciría un cortocircuito en los componentes electrónicos. Para evitarlo, es necesaria una limpieza periódica.

LOS DAÑOS CAUSADOS POR NEGLIGENCIA O FALTA DE MANTENIMIENTO Y CUIDADO ESTÁN EXCLUIDOS DE LA GARANTÍA.

 **ADVERTENCIA:**

- Siempre coloque el interruptor de encendido en la posición OFF (APAGADO) y desenchufe el cable de alimentación antes de iniciar cualquier mantenimiento, limpieza o reparación.
- Mantenga el frasco de aceite lubricante fuera del alcance de los niños y las mascotas en todo momento para evitar la ingestión accidental. En caso de ingestión, comuníquese de inmediato con su médico o con el centro de control de intoxicaciones local.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO GENERAL

- Limpie el PawRunner después de usarlo. Límpielo únicamente con un paño ligeramente húmedo. No lo use limpiadores químicos o disolventes.
- Inspecione el producto para detectar daños visibles antes de usarlo. No lo use si está dañado o no funciona correctamente.
- Inspecione y apriete periódicamente todos los pernos externos.
- Utilice únicamente con piezas y accesorios originales proporcionados por el fabricante.
- Nunca abra la carcasa del motor, salvo para realizar los procedimientos de limpieza y mantenimiento descritos en este manual, o a menos que se lo indique un representante de servicio autorizado. Cualquier servicio que no se realice de acuerdo con los procedimientos de este manual debe ser realizado únicamente por un representante de servicio autorizado.
- Nunca inserte ni deje caer ningún objeto en ninguna abertura.

## LUBRICACIÓN DE LA BANDA DE CORRER

El mantenimiento más importante de una cinta de correr es la lubricación periódica y oportuna, así como el cuidado y mantenimiento de la cinta de correr. • La cinta de correr debe lubricarse

si se nota un aumento significativo de la fricción. Esto será evidente si la cinta realiza movimientos bruscos durante el uso.

- La lubricación insuficiente y el consiguiente aumento de la fricción provocarán inevitablemente un aumento del desgaste y causarán daños en la banda de carrera, la plataforma, el motor y la placa de circuito de la cinta de correr.
- La frecuencia con la que se utiliza la cinta de correr generalmente determinará la frecuencia con la que debe realizar ejercicios. Mantenimiento. Por lo general, las cintas de correr solo necesitan lubricarse cada pocos meses. Sin embargo, como el tiempo de uso varía mucho de una mascota a otra, le recomendamos que lleve un registro de mantenimiento y establezca un día específico cada semana durante los primeros 6 meses de uso para verificar la lubricación de la cinta de correr.
- Para comprobar la lubricación de la correa, levante el tercio delantero de la correa y coloque la mano debajo de la correa para comprobar la lubricación. Si hay lubricación, escriba "OK" junto a la fecha en el registro de mantenimiento. Si hay poca o ninguna lubricación, lubrique la correa y regístrela en el libro de mantenimiento. Con el tiempo, podrá ver con qué frecuencia es necesaria la lubricación.

NOTA: Incluso si decide no mantener un registro de mantenimiento, DEBE verificar la lubricación de la cinta de correr al menos una vez por semana.

- Si la cinta de correr no se utiliza durante un período prolongado, debe comprobar la lubricación de la correa antes de usarla y lubricarla si es necesario.

NOTA: Utilice únicamente la botella incluida de aceite de mantenimiento de silicona para lubricar la cinta de correr. NO utilice ningún otro tipo de silicona, lubricantes ni aerosoles de silicona.

#### CÓMO LUBRICAR LA CINTA PARA CORRER

1. Asegúrese de que la cinta de correr esté apagada, desenchufada y que la cinta no se esté moviendo.
2. Abra la botella de aceite de mantenimiento de silicona. Véase la figura 1.
3. La lubricación debe aplicarse debajo de la correa. Levante un lado de la correa lo suficiente como para poder alcanzar debajo de ella con el extremo de la punta del aplicador de la botella. Vea la Fig. 2.
4. Aplique una línea en zigzag de aceite de silicona, aproximadamente 15 ml o 3 cucharaditas, debajo del cinturón, desde la parte delantera hasta la trasera de la cinta de correr. Ver figura 3.
5. Si se aplica demasiado aceite puede provocar que la banda de rodadura se estropee. deslizamiento. Si esto ocurre, utilice un paño seco para eliminar el exceso de aceite de la plataforma de carrera y los rodillos impulsores con un paño seco.

6. Despues de aplicar la lubricación, deje que la cinta de correr funcione sin ninguna carga.

(No se permiten mascotas en la cinta de correr) a una velocidad de 2,5 mph durante 3 minutos para distribuir uniformemente el aceite de silicona.



Figura 1

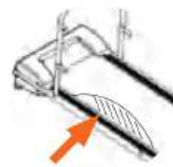


Figura 2

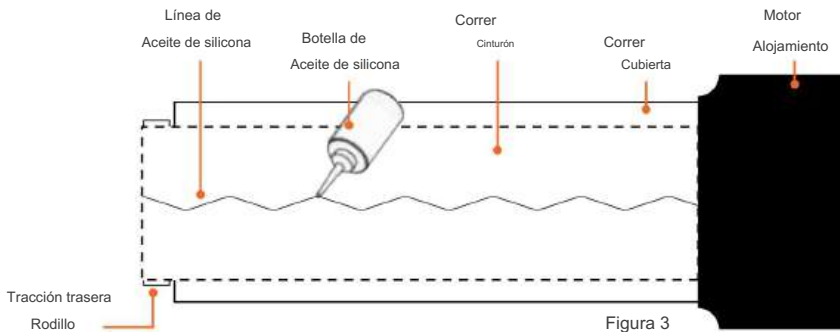


Figura 3

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or [support@lifeprofitness.com](mailto:support@lifeprofitness.com). Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

ERROR CÓDIGO	POSIBLE RAZÓN	COMO RESOLVER
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEMA	POSIBLE RAZÓN	COMO RESOLVER
La cinta de correr no es laboral.	Sin energía.	Conecte el cable de alimentación a una pared. salida.
	La energía está apagada.	Coloque el interruptor de encendido en la posición ON.
	La llave de seguridad magnética no está en su posición.	Coloque la llave de seguridad magnética en su posición en el puerto magnético en la parte frontal de la cinta de correr.
	La cinta de correr ha entrado en modo de suspensión.	Presione cualquier botón en el panel de control para salir del modo de suspensión.
	Cortocircuito.	Contacte con atención al cliente.
	El fusible se quemó.	Contacte con atención al cliente.
El control remoto no funciona.	La batería está instalada incorrectamente en el compartimiento de la batería.	Asegúrese de que la batería esté insertada correctamente, con el lado + de la batería en contacto con el terminal +.
	El control remoto es demasiado lejos del receptor de infrarrojos	Apunte el control remoto al receptor de infrarrojos en el panel de visualización, a no más de 4 pies lejos.
	El control remoto está muerto.	Retire la batería vieja y reemplácela con una nueva batería CR2032 de 3 V.
La consola lo hace No mostrar todo datos.	Los tornillos de la PCB están sueltos.	Contacte con atención al cliente.
	La consola está defectuosa.	Contacte con atención al cliente.
El teclado no funciona.	Botones rotos o desconectados.	Contacte con atención al cliente.
La cinta para correr no es lisa.	Lubricación insuficiente.	Lubricar la correa con aceite de silicona. Ver LUBRICACIÓN DEL RUEDA DE FUNCIONAMIENTO CINTURÓN en la página 40.
	La cinta para correr está demasiado apretada o descentrada.	Ajuste la correa. Consulte AJUSTE DE LA BANDA DE CORRER en la página 42.

### Eliminación correcta

Este producto está sujeto a las disposiciones de la Directiva europea 2012/19/UE. El símbolo que muestra un contenedor de basura tachado indica que el producto requiere una recogida selectiva de residuos en la Unión Europea. Esto se aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados como tales no pueden desecharse con los residuos domésticos normales, sino que deben llevarse a un punto de recogida para reciclar dispositivos eléctricos y electrónicos.

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Fráncfort del Meno.



YH CONSULTING LIMITADA.  
**C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,**  
Carretera de Londres, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **TAPIS ROULANT PER CANI**

## **MANUALE D'USO**

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

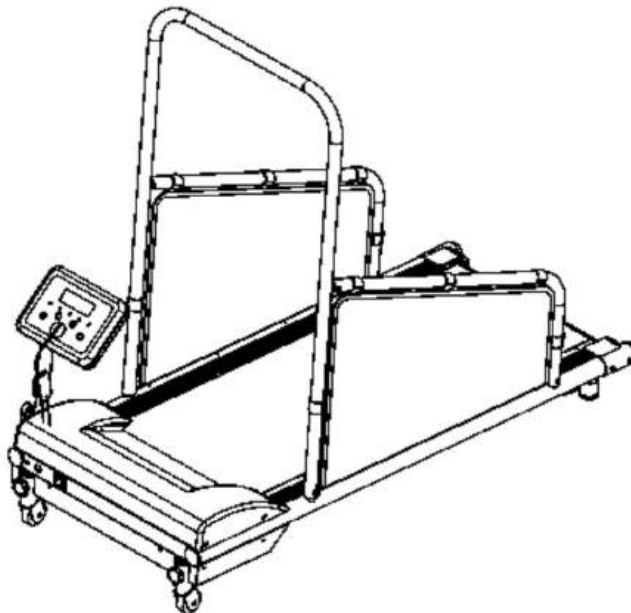
"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi principali e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di utensili da noi offerti. Ti ricordiamo gentilmente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi principali.

# VEVOR®

UTENSILI RESISTENTI, A METÀ PREZZO

Tapis roulant per cani

Modello:KBR-JK360



## HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sui prodotti? Hai bisogno di supporto tecnico?

Non esitate a contattarci:

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Queste sono le istruzioni originali, leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare il prodotto. VEVOR si riserva la chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci saranno aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

# ATTENZIONE

---

Per evitare lesioni, leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare la macchina.



- ÿ Non tentare mai di salire sul tapis roulant mentre il nastro trasportatore è in movimento.
- ÿ Non scendere mai dal tapis roulant mentre il nastro è in movimento.
- ÿ Non utilizzare mai il tapis roulant se è danneggiato o non funziona come dovrebbe.
- ÿ Non sforzarti troppo o lavorare fino allo sfinimento. Se senti dolore o in caso di sintomi anomali, interrompere immediatamente l'allenamento e consultare il medico.
- ÿ Non avviare il tapis roulant quando è in posizione ripiegata.
- ÿ Non utilizzare il tapis roulant in acqua o in prossimità di fonti di calore ed evitare posizionare il tapis roulant su un tappeto spesso.
- ÿ Non utilizzare all'esterno. Questo prodotto deve essere utilizzato SOLO all'interno.
- ÿ Non posizionare oggetti sul nastro trasportatore o sul tapis roulant stesso.
- ÿ Non collegare mai un cavo di alimentazione sotto tensione al tapis roulant. Spegnere l'alimentazione alimentazione e l'interruttore On/Off sul retro di questa macchina prima di collegare l' cavo di alimentazione alla macchina. Una volta collegato in modo sicuro, è possibile accendere l'alimentazione seguito dall'interruttore on/off sul retro della macchina. Collegamento di un cavo sotto tensione direttamente nella parte posteriore della macchina può danneggiare i componenti elettrici.
- ÿ Conservare il tapis roulant in un ambiente freddo e umido, ad esempio in un garage (con temperatura non costante) aumenterà il rischio di danni ai componenti elettrici. Ti consigliamo di conservare la macchina in un locale asciutto a temperatura costante.

## AVVISO DI SICUREZZA

---

- ÿ Questa macchina è adatta solo per cani di piccola o media taglia.
- ÿ Utilizzare il tapis roulant solo per l'uso previsto, come descritto nel presente manuale.
- ÿ Si sconsiglia l'uso del tapis roulant a bambini, anziani e donne incinte.
- ÿ Montare e utilizzare il tapis roulant su una superficie solida e piana. Posizionare il tapis roulant a pochi piedi da pareti o mobili. Controllare l'unità prima di ogni utilizzo e verificare che tutti i dispositivi di fissaggio siano sicuro. Mantenere sempre il tapis roulant in buone condizioni di funzionamento.
- ÿ Potrebbe verificarsi un errore a causa di alimentazione instabile. Non condividere una presa di corrente con altri apparecchi ad alta potenza come computer o condizionatori.
- ÿ Prestare attenzione quando si piega e si apre il tapis roulant prima e dopo l'uso.
- ÿ Non tentare di riparare il tapis roulant da soli, fatta eccezione per le attività di manutenzione che sono descritte in questo manuale. Il tapis roulant non contiene parti riparabili dall'utente, quindi smontarlo da soli non solo invaliderà la garanzia, ma potrebbe anche causare gravi lesioni.  
Tenere sia la macchina che il cavo di alimentazione lontano da superfici calde.

## ATTENZIONE DURANTE L'USO

---

- ÿ Se il cane inizia a sentirsi male durante l'uso, interromperne immediatamente l'uso.
- ÿ Prestare attenzione quando si regola l'impostazione della velocità e aumentarla o diminuirla in modo costante.
- ÿ La clip del cordino di sicurezza deve essere fissata al collare del cane prima di iniziare l'allenamento. La sicurezza il cavo collega il dip di sicurezza al pulsante giallo sulla console. Se si incontra qualsiasi tipo di difficoltà durante l'utilizzo del tapis roulant, uno strappo forte sul cordino di sicurezza o un rapido tocco sul pulsante rosso ON/OFF fermerà il nastro trasportatore.
- ÿ Assicurarsi che il nastro trasportatore sia fissato prima dell'uso.
- ÿ Non regolare la cinghia mentre la macchina è accesa o in uso.
- ÿ Dopo l'uso, spegnere tutte le funzioni e scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica.<sup>7</sup>

# PRODOTTO SPECIFICHE

Modello	Modello KBR-JK360
Tensione di ingresso	Nord America: 120 V 60 Hz
	Unione Europea: 220~240V 50Hz
Energia	1,5 CV
Dimensioni	Dimensioni: 1215 x 755 x 1055 mm
Carico di peso massimo	200 libbre
Gamma di velocità	0,5-7,5 MPH
Batteria remota	Batteria CR2032 da 3V

NOTA: prima di utilizzare il telecomando, installare la batteria. Le batterie non sono incluse nel telecomando e devono essere acquistate e installate da soli.

# INIZIARE STARTED

## COSA C'È NELLA SCATOLA

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Chiave esagonale              |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Telecomando                   |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6×6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

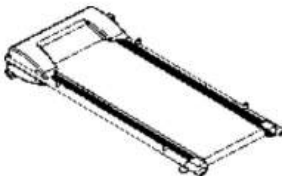
1. Rimuovere tutto l'imballaggio dal telaio di base del tapis roulant, dai componenti e dall'hardware.

**⚠ CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe  
a giudicare dalla confezione, risulta pesante e ingombrante.

2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3. Leggere attentamente questo manuale utente, in particolare 4. **USING THE MAGNETIC**  
Quindi, consultare PREPARAZIONE DEL PROPRIO ANIMALE DOMESTICO, RACCOMANDAZIONI PER GLI  
ESERCIZI e ISTRUZIONI PER L'USO per iniziare a utilizzare Paw Runner.

# FARE CONOSCENZA



PawRunner di LifePro

Tapis roulant per animali domestici

Telaio di base (1)



Sinistra e Destra (2)

Barre laterali



Traversa (3)

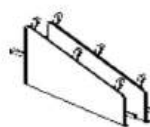


Consolle e

Post di regolazione (4)



Post con manopola a T (5)



Sinistra e Destra

Pannelli laterali (6)



Due telai di base

Tappi terminali (7)



Manopola a T (8)



Sei M6x6mm

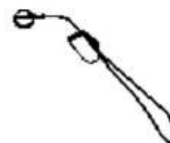
Viti

(9)



Sei curve

Rondelle (10)



Sicurezza magnetica

Chiave (11)



Bottiglia di

Olio di manutenzione (12)



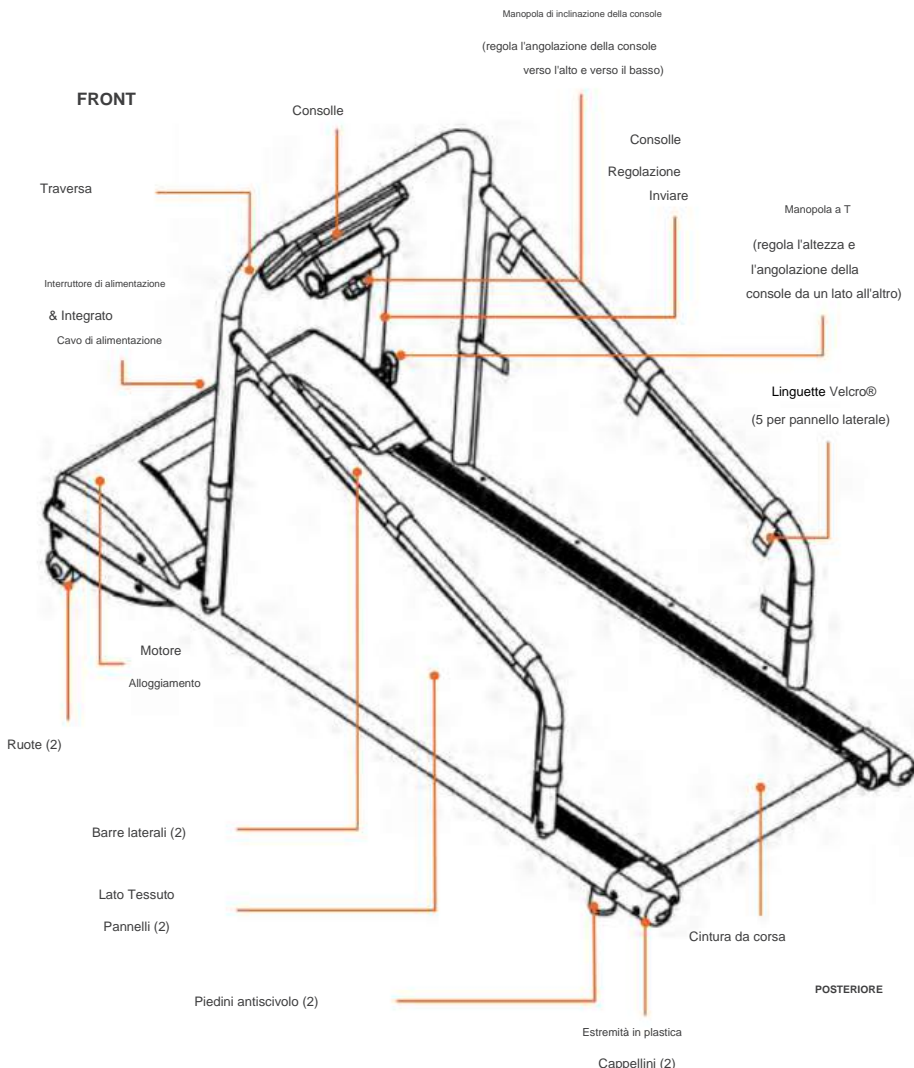
Chiave esagonale (13)



Remoto

Controllare (14)

# PARTI DEL PAWRUNNER



## UTILIZZO DELLA CHIAVE DI SICUREZZA MAGNETICA

### LA CHIAVE DI SICUREZZA MAGNETICA

**La chiave di sicurezza DEVE essere in posizione prima di poter utilizzare il tapis roulant.** La chiave di sicurezza è una funzione di sicurezza che arresta immediatamente il tapis roulant nel caso in cui il tuo animale domestico inciampi, cada o si verifichi un'altra emergenza.

Il codice di errore "Err" o "E00" verrà visualizzato sulla console finché la chiave di sicurezza magnetica non sarà in posizione sulla porta magnetica della console del tapis roulant. Se la chiave di sicurezza viene rimossa dalla sua porta durante l'uso, il tapis roulant si fermerà automaticamente e non potrà essere riavviato finché la chiave di sicurezza non sarà di nuovo in posizione.

### COSA FARE IN CASO DI EMERGENZA

**⚠ ATTENZIONE:** è necessario agganciare la chiave magnetica di sicurezza al collare del tuo animale domestico ogni tempo di utilizzo del tapis roulant.

- Fermare immediatamente il tapis roulant se ci si rende conto che il proprio animale domestico non riesce a tenere il passo, o se si verifica qualsiasi altra emergenza.
- Tirando il cordino si rimuoverà la chiave magnetica di sicurezza dalla sua porta; ciò causerà la il tapis roulant si ferma immediatamente.
- Assicurarsi che tutte le terze parti siano a conoscenza di tutte le istruzioni di sicurezza contenute nel presente manuale e che utilizzino sempre correttamente la chiave magnetica di sicurezza.

### DISATTIVAZIONE DEL PAWRUNNER PER SICUREZZA

**⚠ ATTENZIONE:** per evitare che il tapis roulant venga utilizzato da terzi non autorizzati, rimuovere sempre la chiave di sicurezza al termine dell'utilizzo.

Conservare la chiave di sicurezza in un luogo separato, fuori dalla portata di persone non autorizzate, in particolare dei bambini.

# POSIZIONAMENTO SICURO DEL TAPIS ROULANT

- Utilizzare il tapis roulant in una stanza ben ventilata. Evitare di utilizzarlo in stanze troppo calde per prevenire colpi di calore e colpi di calore. Evitare le aree con correnti d'aria.
- Utilizzare e riporre il PawRunner solo su un pavimento robusto, piano e antiscivolo.
- Assicurarsi che il piano di corsa sia livellato al suolo. Se il piano è posizionato su una superficie irregolare, potrebbe danneggiare l'impianto elettrico.
- Installare il tapis roulant con almeno 7 piedi di spazio libero da pareti e mobili sul retro e almeno 4 piedi di spazio libero nella parte anteriore e laterale del tapis roulant. Non posizionare mai il tapis roulant con la parte posteriore del nastro da corsa contro una parete, una porta, una scala o qualsiasi altro ostacolo.
- Non utilizzare all'aperto o in luoghi con elevata umidità, alta temperatura o alta polvere ambienti.
- Si consiglia di posizionare un rivestimento per pavimenti (tappeto, moquette, zerbino) sotto il tapis roulant per proteggere i pavimenti che potrebbero danneggiarsi, come moquette, legno, laminati e piastrelle. Assicurarsi che il rivestimento per pavimenti non scivoli prima di iniziare l'esercizio.
- Non posizionare il tapis roulant su tappeti o moquette bianchi o chiari poiché i piedi potrebbero lasciare segni o scolorimenti.
- A volte, dopo un uso prolungato, si può trovare una polvere nera sottile sotto il tapis roulant. Si tratta di normale usura e non significa che ci sia qualcosa che non va nel tapis roulant. La polvere può essere facilmente aspirata. Se si desidera evitare che la polvere si depositi sul pavimento o sulla moquette, posizionare un tappetino o un tappeto sotto il tapis roulant.

## AVVERTENZE E NOTE DI MONTAGGIO

### AVVERTIMENTO:

- È richiesto il montaggio da parte di un adulto. Tenere lontani bambini e animali domestici durante il montaggio. Questo prodotto contiene piccole parti che potrebbero rappresentare un rischio di soffocamento per i bambini.
- Smaltire correttamente tutti gli imballaggi, in particolare i sacchetti di plastica, che possono rappresentare un rischio di soffocamento per i bambini piccoli, prima del montaggio.

### NOTE DI MONTAGGIO

- Montare su un pavimento piano e robusto.
- Assicurarsi che lo spazio sia libero da ostacoli.

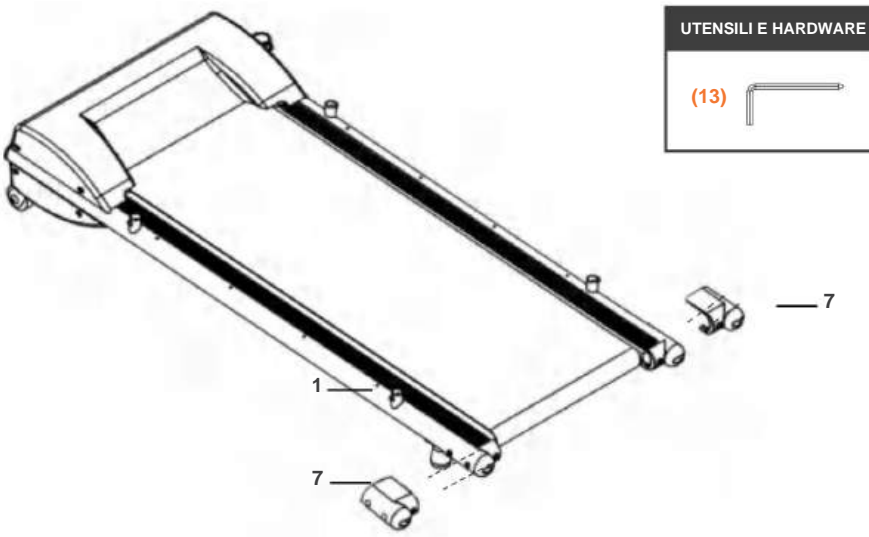
## GUIDA AL MONTAGGIO IN 10 MINUTI

1

### INSTALLARE I CAPPUCCI TERMINALI DEL TELAIO DI BASE

**Avrai bisogno di:** telaio di base del tapis roulant (1), 2 tappi terminali (7), chiave esagonale (13)

1. Appoggiare la base del tapis roulant (1) su un pavimento piano e antiscivolo.
2. Individuare le quattro viti sul lato esterno-posteriore del telaio di base del tapis roulant. Ce ne sono due viti sopra ciascuno dei due piedini antiscivolo.
3. Utilizzare la chiave esagonale (13) per rimuovere le due viti sul lato sinistro del telaio di base
4. Allineare un tappo terminale in plastica (7) con i due fori per le viti.
5. Reinserire le due viti per fissare il tappo terminale.
6. Ripetere i punti 2–5 sopra per installare il secondo tappo terminale sul lato destro del telaio di base.
7. Utilizzare la chiave esagonale (13) per serrare completamente le viti.

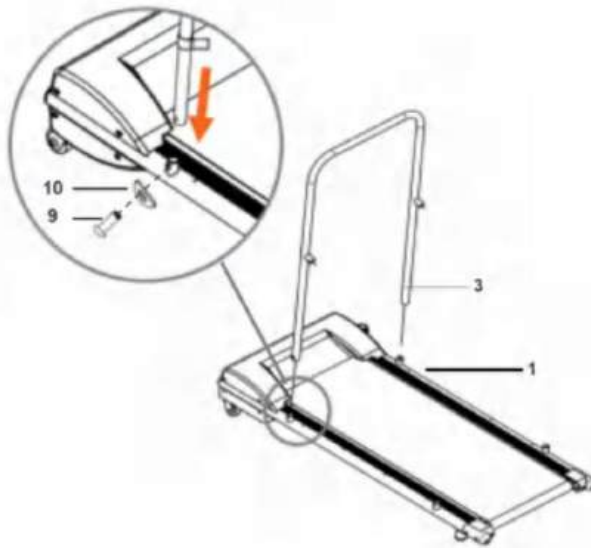


2

### FISSARE LA TRAVERSA AL TELAIO DI BASE

Ti serviranno: traversa (3), 2 viti M6x6 (9), 2 guarnizioni piatte (10), chiave esagonale (13)

1. Inserire la base della barra trasversale (3) sui due inserti rotondi su entrambi i lati del telaio di base del tapis roulant (1), subito dietro l'alloggiamento del motore.
2. Posizionare una guarnizione piatta (10) su una delle viti (9).
3. Inserire la combinazione vite/rondella attraverso i fori per le viti sul lato sinistro della traversa (3) e nel telaio di base (1).
4. Ripetere i punti 3-4 sopra per fissare il lato destro della traversa al telaio di base.
5. Utilizzare la chiave esagonale (13) per serrare completamente ciascuna vite.



UTENSILI E HARDWARE	
(13)	
(9) x4	
(10) x4	

## 3

## INSTALLARE LE BARRE LATERALI SUL TELAIO DI BASE

**Avrai bisogno di:** barra laterale sinistra destra (2),  
4 viti M6x6 (9), 4 guarnizioni piatte (10), chiave esagonale (13)

1. Inserire la barra laterale sinistra (2) negli inserti arrotondati sul lato sinistro della traversa e sulla parte superiore del telaio di base.

2. Mettere una guarnizione piatta (10) su una delle viti (9).

3. Inserire la combinazione vite/rondella attraverso i fori delle viti nella barra laterale sinistra (2)

e la traversa (3). Non stringere ancora la vite.

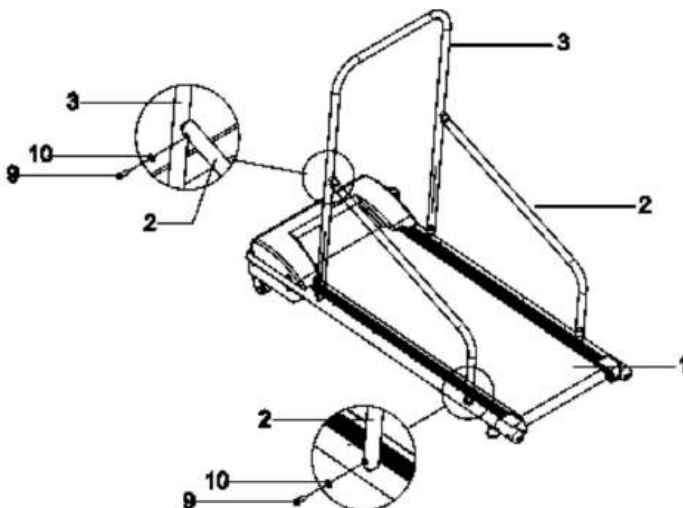
4. Posizionare un'altra rondella su un'altra vite.

5. Inserire la combinazione vite/rondella attraverso i fori delle viti nella barra laterale (2) e

telaio di base (1). Non stringere ancora la vite.

6. Ripetere i punti da 1 a 5 sopra per fissare la barra laterale destra (2) al lato destro della traversa (3) e del telaio di base (1).

7. Utilizzare la chiave esagonale (13) per serrare completamente tutte e quattro le viti.



## UTENSILI E HARDWARE

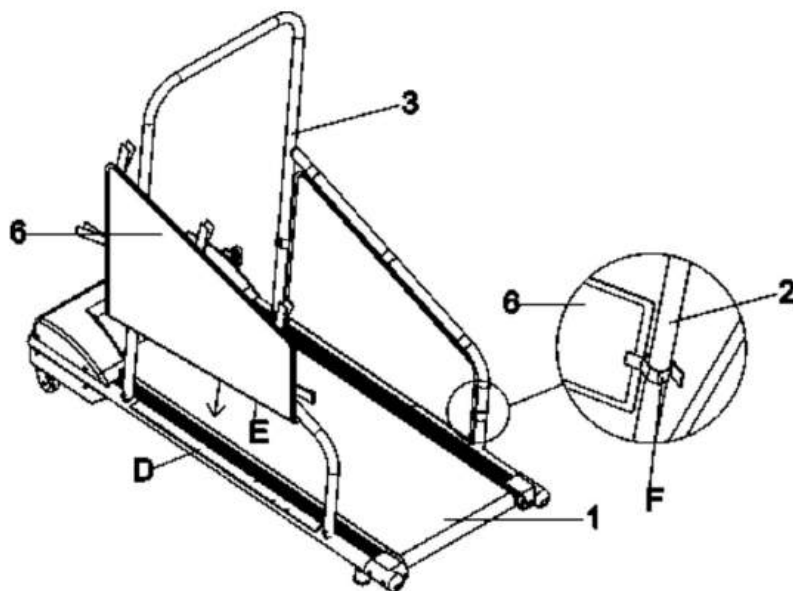


## 4

### FISSARE I PANNELLI LATERALI IN TESSUTO ALLE BARRE LATERALI

**Occorrente:** pannello laterale in tessuto sinistro destro (6)

1. Per prima cosa, attaccare la parte in velcro (E) del telo deflettore sinistro 6 al velcro (D) del telaio (1), quindi raddrizzare il panno deflettore e avvolgere i cinque gruppi di velcro (F) sul panno deflettore (6) attorno ai tubi di supporto anteriore e posteriore (2) e (3) rispettivamente; lo stesso a destra



5

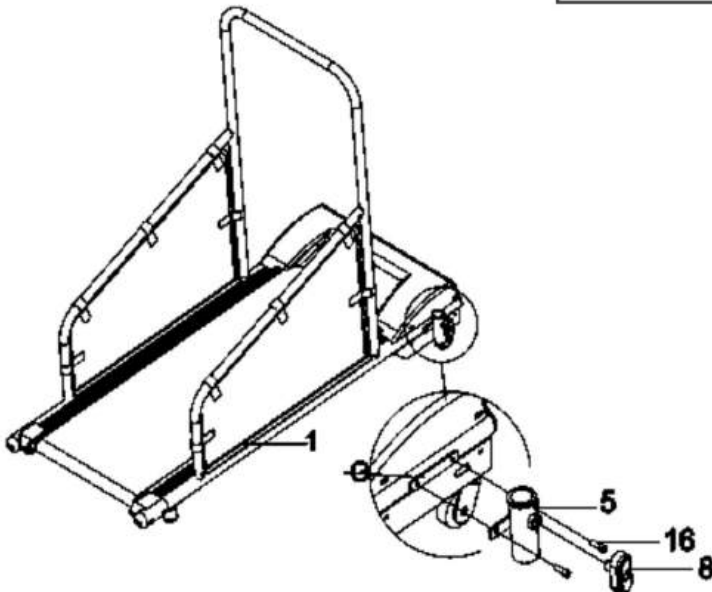
INSTALLARE LA MANOPOLA A T E IL MONTANTE DELLA MANOPOLA A T

Ti serviranno: manopola a T (8), perno della manopola a T (5), chiave esagonale (13)

5. Rimuovere prima la vite di premontaggio (16) sulla parte (G) del telaio principale (1), quindi utilizzare la vite di premontaggio rimossa (16) per fissare la base dello strumento (5) alla parte G dello telaio principale, quindi avvitare la manopola a T (8) , a volte la manopola a T non deve essere girata troppo stretto

UTENSILI E HARDWARE

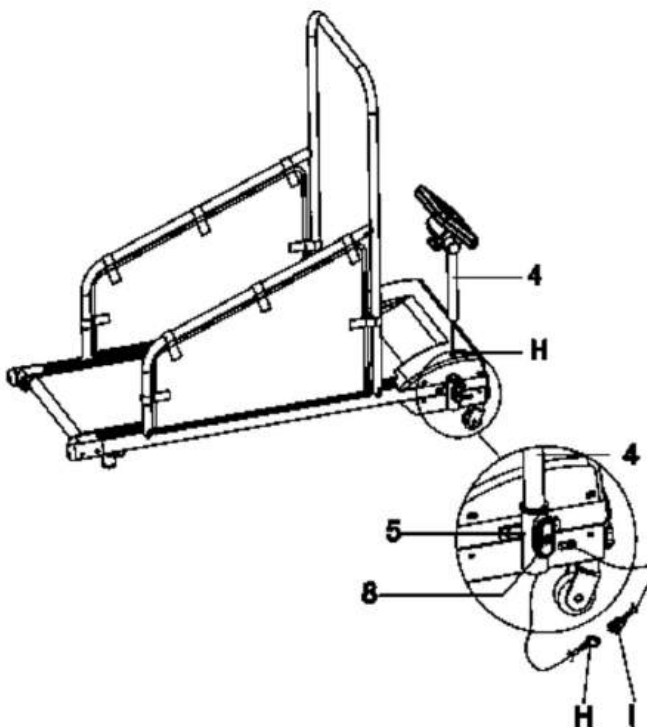
(13)



## 6 INSTALLARE LA CONSOLE

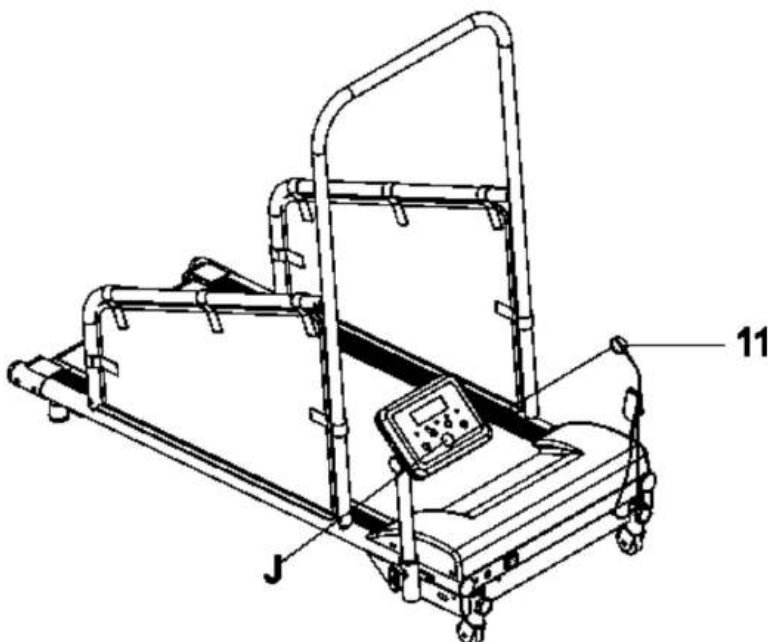
Ti serviranno: consolle e palo di regolazione (4)

1. Inserire il gruppo strumenti (4) nella base strumenti (5) del telaio (avvitare il collegare il connettore del filo H del gruppo strumenti (4) attraverso la parte inferiore della base dello strumento prima del montaggio quindi stringere la manopola a T (8) e infine collegare i connettori dei fili (H) e (I)



7 INSTALLARE LA CHIAVE MAGNETICA DI SICUREZZA

1. Posizionare il blocco di sicurezza (11) sulla posizione J dello strumento e terminare il montaggio



8

## INSTALLARE LA BATTERIA NEL TELECOMANDO

**Ti serviranno:** il telecomando (14), una batteria a bottone CR2032

1. Rimuovere il coperchio posteriore della batteria dal telecomando
2. Inserire una batteria a bottone CR2032 da 3 V nella batteria vano secondo le marcature di polarità (+ e -) all'interno del scomparto.
3. Riposizionare il coperchio della batteria sul vano batteria. Quindi utilizzare IL

9

## LUBRIFICARE IL NASTRO DI CORSA

Prima di utilizzare il tapis roulant Paw Runner per la prima volta, è necessario lubrificare il nastro di corsa con la bottiglia di olio di manutenzione inclusa (P). Seguire i passaggi in **LUBRIFICAZIONE DEL NASTRO DI CORSA** a pagina 40.

**⚠ ATTENZIONE:** tenere la bottiglia di olio di manutenzione fuori dalla portata di bambini e animali domestici per evitare ingestione accidentale. In caso di ingestione, contattare immediatamente il medico o il centro antiveleni locale.

#### **REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA E DELL'ANGOLO DI VISUALIZZAZIONE DELLA CONSOLE**

La console può essere sollevata o abbassata e ruotata da un lato all'altro per una facile visualizzazione.

1. Allentare la manopola a T ruotandola in senso antiorario.
2. Far scorrere la console verso l'alto o verso il basso fino all'altezza desiderata.
3. Ruotare il perno di regolazione da un lato all'altro finché la console non è rivolta verso la posizione desiderata direzione.
4. Stringere la manopola a T ruotandola in senso orario per fissare la console in posizione.

La console può essere inclinata verso l'alto e indietro tramite la manopola di regolazione dell'inclinazione. Ci sono due opzioni di inclinazione.

1. Allentare la manopola di regolazione dell'inclinazione ruotandola in senso antiorario.
2. Inclinare la console verso l'alto o indietro fino all'angolazione desiderata.
3. Serrare la manopola di regolazione dell'inclinazione ruotandola in senso orario.

#### **REGOLAZIONE DELL'INCLINAZIONE DEL TAPIS ROULANT**

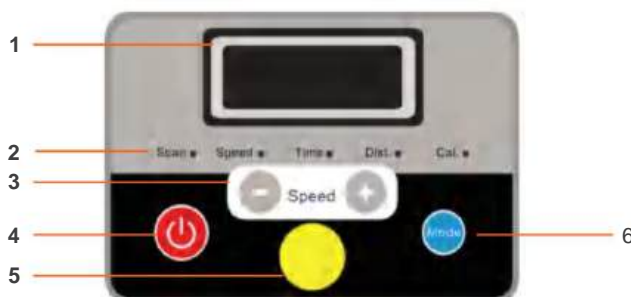
Il piano del tapis roulant può essere inclinato a tre diversi livelli di inclinazione: 4,5°, 5,1° e 5,7°. Il tapis roulant arriva al livello più basso. Per regolare l'inclinazione:

1. Ruotare in senso antiorario le due manopole di regolazione dell'inclinazione per allentare.
2. Tenere la base del tapis roulant con una mano. Con l'altra mano, tirare la testa del manopola mentre si tira verso il basso il perno di regolazione dell'inclinazione. Si sentirà un clic con la manopola di regolazione dell'inclinazione scatta nel livello di inclinazione successivo. Ripetere con la seconda manopola.
3. Regolare l'inclinazione fino a raggiungere l'angolazione desiderata.



## UTILIZZO DEL PANNELLO DI CONTROLLO PER AZIONARE IL PAWRUNNER

1. **Finestra:** mostra il valore della modalità di visualizzazione selezionata: scansione, velocità, tempo, distanza o calorie bruciate. La modalità Scansione mostra il valore di ciascuna modalità a turno.
2. **LED modalità di visualizzazione:** i LED indicano quale modalità di visualizzazione è attualmente selezionata: scansione, velocità, tempo, distanza o calorie bruciate.
3. **Pulsanti Velocità + / -:** Durante l'esercizio, utilizzare i pulsanti per aumentare/diminuire la velocità da 0,5 a 7,5 mph, con incrementi di 0,1 mph. In modalità standby, utilizzare i pulsanti per regolare il tempo prima di avviare un programma preimpostato o per regolare le impostazioni quando si seleziona una modalità di conto alla rovescia: aumentare/diminuire l'obiettivo di tempo da 5 a 99 minuti, con incrementi di 1 minuto, l'obiettivo di distanza da 0,4 a 99 miglia o l'obiettivo di calorie da 10 a 990 kilocalorie.
4. **Pulsante Start/Stop:** premere una volta per avviare il programma preimpostato selezionato o l'allenamento in modalità conto alla rovescia. Premere di nuovo per mettere in pausa l'allenamento. Mentre è in pausa, premere una terza volta per riavviare l'allenamento.
5. **Porta della chiave di sicurezza magnetica:** la chiave di sicurezza magnetica deve essere posizionata sulla porta magnetica in per iniziare a usare il tapis roulant.
6. **Pulsante Modalità:** in modalità standby, premere per alternare le tre modalità di conto alla rovescia: tempo, distanza, calorie, quindi i 12 programmi preimpostati (la finestra mostra: "30:00", "1.00", "50.0", "P01-P12"). Durante un allenamento, premere il pulsante per alternare le modalità di visualizzazione in ordine: scansione, velocità, tempo, distanza e calorie bruciate. I LED della modalità di visualizzazione indicano quale modalità di visualizzazione è attualmente selezionata.



## UTILIZZO DEL TELECOMANDO PER AZIONARE IL PAWRUNNER

### 1. Pulsanti +/-\*: in modalità standby, utilizzare i pulsanti

per regolare il tempo prima di avviare un programma preimpostato o per regolare le impostazioni quando si seleziona una modalità di conto alla rovescia (impostare il tempo da 5 a 99 minuti, con incrementi di 1 minuto, la distanza da 0,4 a 99 miglia o le calorie da 10 a 990 kilocalorie).

Durante l'allenamento, utilizzare i pulsanti per aumentare/diminuire la velocità da 0,5 a 7,5 mph, con incrementi di 0,1 mph.

### 2. Pulsante Modalità: in modalità standby, premere per passare da una modalità all'altra

il conto alla rovescia dei tre

modalità: tempo, distanza, calorie (la finestra mostra: "30:00", "1.00", "50.0"). Durante un allenamento, premere il pulsante per alternare le modalità di visualizzazione in ordine: scansione, velocità, tempo, distanza e calorie.

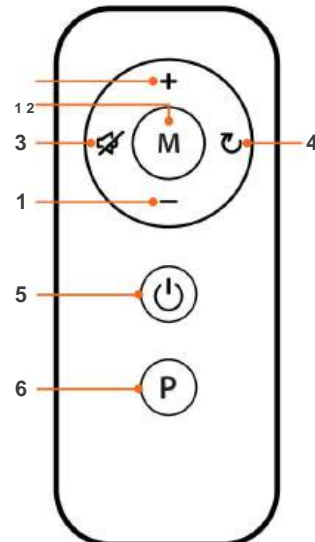
I LED della modalità di visualizzazione sul pannello di controllo indicano la modalità di visualizzazione attualmente selezionata.

### 3. Pulsante di disattivazione audio: premere una volta per disattivare l'audio del sistema. Premere una seconda volta per riattivare l'audio.

### 4. Pulsante di reset: in modalità standby, premere per resettare tutti i dati dell'allenamento a zero. A meno che non venga resettato, il sistema registrerà tutti i parametri dell'allenamento in modo cumulativo.

### 5. Pulsante Start/Stop: premere una volta per avviare il programma preimpostato selezionato o l'allenamento in modalità conto alla rovescia. Premere di nuovo per mettere in pausa l'allenamento. Mentre è in pausa, premere una terza volta per riprendere l'allenamento alla stessa velocità.

### 6. Pulsante Programma: premere per scorrere i dodici programmi preimpostati, P01–P12.



\*La velocità non può essere regolata per i programmi preimpostati.

## MODALITÀ

**Modalità Standby:** PawRunner è acceso, ma non è in corso alcun allenamento. **Modalità Programma:** scegli tra dodici programmi preimpostati: P01–P12.

**Modalità conto alla rovescia:** scegli tra le modalità di conto alla rovescia di tempo, distanza e calorie.

#### CREAZIONE DI UN ALLENAMENTO IN MODALITÀ CONTO ALLA ROVESCIA

**ROVESCIA** Tre modalità di conto alla rovescia consentono di impostare un obiettivo di esercizio specifico, tempo, distanza o un certo numero di calorie da bruciare, per l'allenamento del tuo animale domestico. Durante l'allenamento, l'obiettivo di esercizio specifico verrà contato alla rovescia e il tapis roulant si fermerà automaticamente quando l'obiettivo verrà raggiunto.

**NOTA:** le tre modalità di conto alla rovescia non sono disponibili per i programmi preimpostati.

##### MODALITÀ CONTEGGIO ALLA ROVESCIA DEL TEMPO

1. Premere una volta il **pulsante Mode** per scegliere la modalità di conto alla rovescia. Il LED rosso accanto a Si accenderà la scritta "Time".
2. Il tempo predefinito "30:00" lampeggerà sullo schermo. Inserire il tempo di esercizio desiderato, da 5:00 a 99:00 minuti, in incrementi di un minuto, premendo i **pulsanti +/-**.
3. Premere il **pulsante Start/Stop** per iniziare l'allenamento.
4. La console visualizzerà un conto alla rovescia di 3 secondi. La cintura da corsa e il timer per l'esercizio inizieranno alla fine del conto alla rovescia.
5. Utilizzare i **pulsanti +/-** per regolare la velocità in qualsiasi momento durante l'allenamento. 6. È possibile premere il **pulsante Start/Stop** per mettere in pausa l'allenamento in qualsiasi momento; il nastro da corsa rallenterà fino a fermarsi. Premere nuovamente il **pulsante Start/Stop** per riprendere l'allenamento alla velocità precedente.
7. Il tapis roulant si fermerà automaticamente una volta raggiunto il tempo di allenamento impostato.

##### MODALITÀ CONTEGGIO ALLA ROVESCIA DELLA DISTANZA

1. Premere due volte il **pulsante Mode** per scegliere la modalità di conto alla rovescia della distanza. Il LED rosso accanto a "Dist." sarà acceso.
2. La distanza predefinita "1.00" lampeggerà sullo schermo. Inserire la distanza desiderata, da 0,4–99 miglia, premendo i **pulsanti +/-**.
3. Premere il **pulsante Start/Stop** per iniziare l'allenamento.
4. La console visualizzerà un conto alla rovescia di 3 secondi. La cintura da corsa e il timer per l'esercizio inizieranno alla fine del conto alla rovescia.
5. Utilizzare i **pulsanti +/-** per regolare la velocità in qualsiasi momento durante l'allenamento.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. La console visualizzerà un conto alla rovescia di 3 secondi. La cintura da corsa e il timer per l'esercizio inizierà alla fine del conto alla rovescia.
5. Premere nuovamente il pulsante **Start/Stop** per mettere in pausa l'allenamento in qualsiasi momento; il nastro da corsa rallenterà fino a fermarsi. Premere nuovamente il pulsante **Start/Stop** per riprendere l'allenamento alla velocità precedente.
6. Il tapis roulant si fermerà automaticamente al termine del programma preimpostato.

**NOTA:** la velocità viene impostata automaticamente per i programmi preimpostati e non può essere regolata.

#### **MODIFICA DELLA MODALITÀ DI VISUALIZZAZIONE VISUALIZZATA SULLA CONSOLE**

Durante l'allenamento è possibile modificare la modalità di visualizzazione, ovvero il valore dell'allenamento visualizzato sulla console.

1. Durante l'allenamento, premere il pulsante **Mode** per alternare, in ordine, le scelte delle modalità di visualizzazione: scansione, velocità, tempo, distanza e calorie. **NOTE:**
  - Un LED rosso acceso a destra del nome della modalità di visualizzazione indica la visualizzazione attualmente selezionata modalità.
  - La modalità scansione mostra ogni valore, a turno, per cinque secondi.
  - La modalità di visualizzazione non può essere modificata in modalità standby (prima che sia terminato un allenamento). iniziato).



PRGM	SPEED BY SEGMENT																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1	
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1	
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1	
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1		
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1	
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**⚠ ATTENZIONE:** spegnere sempre il tapis roulant e scollegare il cavo di alimentazione prima di iniziare qualsiasi intervento di manutenzione, pulizia o riparazione.

#### REGOLAZIONE DEL NASTRO DA CORSA

**AVVISO:** se il nastro di corsa si è spostato a tal punto da sfregare lungo una delle guide laterali, ciò causerà attrito e difetti al nastro di corsa. I danni causati dalla mancata regolazione del nastro o da regolazioni insufficienti non saranno coperti dalla garanzia in nessuna circostanza.

Per ottenere una durata di servizio il più lunga possibile, il nastro da corsa dovrebbe sempre scorrere dritto lungo il centro del piano di corsa. Pertanto, è importante esaminare il nastro prima di ogni sessione di allenamento per vedere se è dritto e scorre al centro del piano o se ha cambiato posizione.

Le possibili cause per cui il nastro trasportatore cambia posizione sono:

- Il terreno su cui poggia il tapis roulant è irregolare o in pendenza.
- lo stile di camminata o di corsa del nostro animale domestico (ad esempio, distribuzione del peso su un lato).

#### COME REGOLARE IL NASTRO DA CORSA

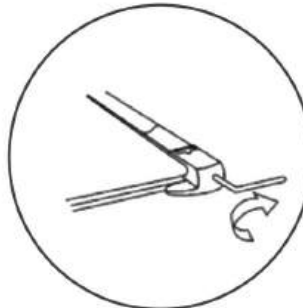
##### Se la cinghia corre a sinistra del centro:

1. Avviare il tapis roulant e impostare la velocità su 1,5–2 mph senza carico (senza animali domestici a bordo) tapis roulant.
2. Utilizzare la chiave esagonale fornita per girare a sinistra vite di regolazione, situata all'estremità posteriore della cinghia,  $\frac{1}{4}$  di giro in senso orario.
3. Lasciare che il tapis roulant funzioni senza carico per 1–2 minuti per vedere se la cinghia ora funziona lungo il centro.
4. Se il nastro di corsa ora scorre al centro del piano di corsa, la regolazione ha avuto successo. Se la cinghia è ancora fuori centro, ripetere i passaggi da 1 a 3 finché la cinghia non scorre al centro.



**Se la cinghia corre verso destra rispetto al centro:**

1. Avviare il tapis roulant e impostare la velocità su 1,5–2 mph senza carico (senza animali domestici a bordo tapis roulant).
2. Utilizzare la chiave esagonale fornita per girare la destra vite di regolazione, situata all'estremità posteriore della cinghia,  $\frac{1}{4}$  di giro in senso orario.
3. Lasciare che il tapis roulant funzioni senza carico per 1–2 minuti per vedere se la cinghia ora funziona lungo il centro.
4. Se il nastro di corsa ora scorre al centro del piano di corsa, la regolazione è riuscita. Se è ancora fuori centro, ripetere i passaggi da 1 a 3 finché il nastro non scorre al centro.

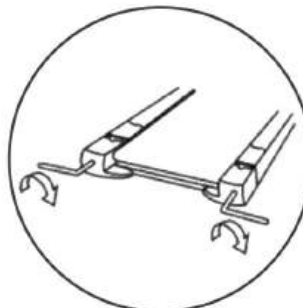


**NOTA:** se non è possibile regolare la cinghia, contattare immediatamente un rappresentante dell'assistenza.

**COME RIPARARE UN NASTRO DA CORSA INCEPPATO Se il**

**La cinghia è inceppata e non può muoversi:**

1. Avviare il tapis roulant e impostare la velocità su 1,5–2 mph senza carico (senza animali domestici a bordo tapis roulant).
2. Utilizzare la chiave esagonale fornita per girare le viti di regolazione sinistra e destra  $\frac{1}{2}$  giro in senso orario.
3. Lasciare che il tapis roulant funzioni senza carico per 1–2 minuti per vedere se la cinghia ora scorre lungo il centro.
4. Se la cinghia di corsa è ora sbloccata, la regolazione è riuscita. Se la cinghia è ancora decentrato, ripetere i passaggi da 1 a 3 finché la cinghia non scorre al centro.



## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

 **ATTENZIONE:** prima di effettuare qualsiasi intervento di cura, pulizia, manutenzione, riparazione o simili sul tapis roulant, spegnere l'alimentazione e rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa elettrica. Prima di iniziare il lavoro pianificato, controllare che il tapis roulant sia completamente scollegato e spento. Solo quando tutti i lavori sono stati completati e il dispositivo è stato completamente riassemblato, il tapis roulant può essere ricollegato a una presa a muro e acceso.

## **PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO O DOPO UNA LUNGA PAUSA DALL'UTILIZZO**

Controllare che il tapis roulant sia sicuro. Non devono esserci oggetti sopra o sotto il dispositivo. Assicurarsi che ci sia una pellicola continua di lubrificante (silicone) sul piano di corsa. In caso contrario, utilizzare il silicone in dotazione per applicare una pellicola di lubrificante. Vedere **LUBRIFICAZIONE DEL NASTRO DI CORSA** a pagina 40.

## **INTERVALLI DI MANUTENZIONE E PULIZIA**

### **CONTROLLARE SUL TAPIS ROULANT E INTORNO AD ESSO:**

Controllare che sopra o sotto il tapis roulant non vi siano oggetti che potrebbero ostacolarne l'uso sicuro.

### **CONTROLLARE IL SERRAGGIO DI TUTTI I BULLONI/DADI/MANOPOLE:**

Controllare tutti i bulloni, i dadi e le manopole prima di ogni utilizzo. Serrare completamente, se necessario.

### **PULIRE IL TAPIS ROULANT:**

- Dopo ogni allenamento, pulire il tapis roulant con un panno umido e un detergente delicato e non abrasivo.  
detergente per rimuovere sporco, saliva o altri residui.
- Non utilizzare mai solventi o detergenti chimici, corrosivi, abrasivi o solventi.
- Asciugare accuratamente le aree pulite.

### **CONTROLLARE LA LUBRIFICAZIONE DEL NASTRO DI CORSA:**

Se i controlli regolari mostrano che non c'è più abbastanza lubrificazione, lubrificare immediatamente la cinghia e accorciare di conseguenza l'intervallo di ispezione. Per istruzioni, vedere **LUBRIFICAZIONE DELLA CINGHIA DI CORSA** a pagina 40.

### **CONTROLLARE L'ALLINEAMENTO DEL NASTRO DI CORSA:**

L'allineamento del nastro scorrevole deve essere controllato regolarmente. Se si nota che il nastro scorre da un lato, è necessario correggere immediatamente il problema. Vedere **REGOLAZIONE DEL NASTRO SCORREVOLE** a pagina 42.

#### **PULIRE IL VANO MOTORE:**

Per pulire il vano motore, rimuovere i bulloni del coperchio motore e il coperchio. Aspirare la polvere visibile con il piccolo ugello di un aspirapolvere. Non utilizzare mai detergenti o aria compressa in nessuna circostanza.

 **ATTENZIONE:** questa operazione può essere eseguita solo quando il tapis roulant è spento e la spina di alimentazione è staccata.

#### **PERCHÉ LA MANUTENZIONE DEL MIO TAPIS ROULANT È COSÌ IMPORTANTE?**

Per godere dell'uso del tuo tapis roulant per molti anni, è importante effettuare regolarmente e costantemente una manutenzione di base. L'intervallo di manutenzione dipenderà molto dalla frequenza con cui utilizzi il tuo tapis roulant, e quindi gli intervalli potrebbero dover essere più brevi di quanto specificato.

#### **COSA PUÒ ACCADERE SE MANCA MANUTENZIONE?**

C'è attrito tra il nastro di corsa e il piano di corsa quando è in uso. Qualsiasi tipo di attrito crea usura che riduce la durata del tuo tapis roulant. Lubrificando tra il nastro di corsa e il piano di corsa con olio di silicone, questo attrito viene ridotto, aumentando così la durata di entrambe le parti. Se il tapis roulant funziona a secco, il piano di corsa si surriscalderà e la superficie del piano di corsa e del nastro di corsa potrebbero danneggiarsi o distruggersi. L'attrito può anche causare una carica statica che può scaricarsi a contatto con il telaio. Ciò non è solo spiacevole, ma può anche distruggere l'elettronica del tapis roulant.

#### **PERCHÉ DEVO PULIRE IL VANO MOTORE?**

A causa del movimento del nastro di corsa e della ventilazione del motore, il tapis roulant attrae polvere dall'ambiente. Questa polvere si depositerà sia sotto che dentro la macchina. Senza pulizia, l'interno del tapis roulant a un certo punto diventerebbe così polveroso che si verificherebbe un cortocircuito nei componenti elettronici. Per evitare ciò, è necessaria una pulizia regolare.

**SONO ESCLUSI DALLA GARANZIA I DANNI CAUSATI DA NEGLIGENZA O MANCANZA DI MANUTENZIONE E CURA.**

 **AVVERTIMENTO:**

- Portare sempre l'interruttore di alimentazione in posizione OFF e scollegare il cavo di alimentazione prima iniziare qualsiasi intervento di manutenzione, pulizia o riparazione.
- Tenere sempre la bottiglia di olio lubrificante fuori dalla portata di bambini e animali domestici per evitare ingestione accidentale. In caso di ingestione, contattare immediatamente il medico o il centro antiveleni locale.

## PULIZIA E MANUTENZIONE GENERALE

- Dopo l'uso, pulire il PawRunner. Pulire solo con un panno leggermente umido. Non utilizzare detergenti chimici o solventi.
- Ispezionare per danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato o malfunzionante.
- Ispezionare e serrare periodicamente tutti i bulloni esterni.
- Utilizzare solo con parti e accessori originali forniti dal produttore.
- Non aprire mai l'alloggiamento del motore, se non per eseguire le procedure di pulizia e manutenzione descritte nel presente manuale o a meno che non venga richiesto da un rappresentante autorizzato dell'assistenza. Le operazioni di manutenzione diverse dalle procedure descritte nel presente manuale devono essere eseguite solo da un rappresentante autorizzato dell'assistenza.
- Non inserire o far cadere mai alcun oggetto in nessuna apertura.

## LUBRIFICAZIONE DEL NASTRO DI CORSA

La manutenzione più importante per un tapis roulant è la lubrificazione regolare e tempestiva e la cura e manutenzione del nastro di corsa. • Il nastro di corsa deve essere lubrificato se si nota un aumento significativo dell'attrito. Ciò sarà evidente se il nastro fa movimenti a scatti durante l'uso.

- Una lubrificazione insufficiente e il conseguente aumento dell'attrito porteranno inevitabilmente a un aumento dell'usura e a danni al nastro trasportatore, al piano di corsa, al motore e alla scheda del circuito del tapis roulant.
- La frequenza con cui si utilizza il tapis roulant determinerà in genere la frequenza con cui è necessario eseguirlo manutenzione. In genere, i tapis roulant necessitano di essere lubrificati solo ogni pochi mesi. Tuttavia, poiché il tempo di utilizzo varia notevolmente da animale ad animale, ti consigliamo di tenere un registro di manutenzione e di stabilire un giorno specifico ogni settimana nei primi 6 mesi di utilizzo per controllare la lubrificazione del nastro di corsa.
- Per controllare la lubrificazione della cinghia, sollevare il terzo anteriore della cinghia e mettere la mano sotto la cinghia per controllare la lubrificazione. Se la lubrificazione è presente, scrivere "OK" accanto alla data nel registro di manutenzione. Se la lubrificazione è scarsa o assente, lubrificare la cinghia e registrare di conseguenza nel registro di manutenzione. Nel tempo, si sarà in grado di vedere la frequenza con cui è necessaria la lubrificazione.

**NOTA:** anche se si sceglie di non tenere un registro di manutenzione, è OBBLIGATORIO controllare la lubrificazione del nastro scorrevole almeno una volta alla settimana.

- Se il tapis roulant non viene utilizzato per un lungo periodo, è necessario controllare la lubrificazione del nastro prima dell'uso e lubrificarlo se necessario.

**NOTA:** utilizzare solo la bottiglia di olio di manutenzione al silicone inclusa per lubrificare il nastro da corsa. NON utilizzare altri tipi di silicone, lubrificanti o spray al silicone.

#### COME LUBRIFICARE IL NASTRO DA CORSA

- Assicurarsi che il tapis roulant sia spento, scollegato e che il nastro non sia in movimento.



Figura 1

- Aprire la bottiglia di olio di manutenzione al silicone. Vedere Fig. 1.



Figura 2

- La lubrificazione deve essere applicata sotto la cinghia. Sollevare un lato della cinghia abbastanza in alto da poter raggiungere sotto la cinghia con l'estremità della punta dell'applicatore del flacone. Vedere Fig. 2.

- Appicare una linea a zig-zag di olio di silicone, circa 15 ml o 3 cucchiaini, sotto la cintura, dalla parte anteriore a quella posteriore del tapis roulant. Vedere Fig. 3.

- Se viene applicato troppo olio, può causare danni alla cinghia di scorrimento scivolamento. Se ciò accade, utilizzare un panno asciutto per rimuovere l'olio in eccesso dal ponte di corsa e dai rulli di trasmissione con un panno asciutto.

- Dopo aver applicato la lubrificazione, lasciare che il nastro scorrevole funzioni senza alcun carico (nessun animale domestico sul tapis roulant) a una velocità di 2,5 miglia orarie per 3 minuti per distribuire uniformemente l'olio di silicone.

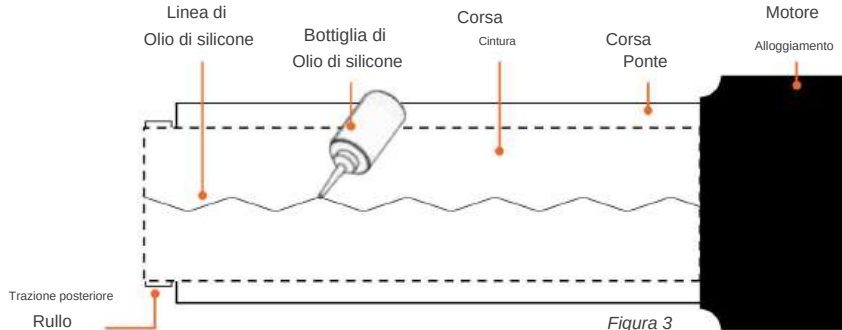


Figura 3

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or [support@lifeprofitness.com](mailto:support@lifeprofitness.com). Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

ERRORE CODICE	POSSIBILE MOTIVO	COME RISOLVERE
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEMA	POSSIBILE MOTIVO	COME RISOLVERE
Il tapis roulant non è lavorando.	Nessuna corrente elettrica.	Collegare il cavo di alimentazione a una presa a muro presa.
	Alimentazione disattivata.	Portare l'interruttore di alimentazione in posizione ON.
	La chiave magnetica di sicurezza non è in posizione.	Posizionare la chiave magnetica di sicurezza sulla porta magnetica situata nella parte anteriore del tapis roulant.
	Il tapis roulant è entrato in modalità sospensione.	Per uscire dalla modalità di sospensione, premere un pulsante qualsiasi sul pannello di controllo.
	Cortocircuito.	Contatta l'assistenza clienti.
	Il fusibile è bruciato.	Contatta l'assistenza clienti.
Il telecomando non funziona.	La batteria non è installata correttamente nel vano batteria.	Assicurarsi che la batteria sia inserita correttamente, con il lato + della batteria a contatto con il terminale +.
	Il controllo remoto è troppo lontano dal ricevitore a infrarossi	Puntare il telecomando verso il ricevitore a infrarossi su il pannello di visualizzazione, da non più di 4 piedi lontano.
	Il telecomando non funziona più.	Rimuovere la vecchia batteria e sostituirla con una nuova batteria CR2032 da 3 V.
La console fa non mostrare tutto dati.	Le viti del PCB sono allentate.	Contatta l'assistenza clienti.
	La console è difettosa.	Contatta l'assistenza clienti.
La tastiera non funziona.	Pulsanti rotti o scollegati.	Contatta l'assistenza clienti.
Il nastro trasportatore non è scorrevole.	Lubrificazione insufficiente.	Lubrificare la cinghia con olio siliconico. Vedere <b>LUBRIFICAZIONE DEL CILINDRO CINTURA</b> a pagina 40.
	Nastro trasportatore troppo stretto o decentrato.	Regolare la cinghia. Vedere <b>REGOLAZIONE DELLA CINGHIA DI CORSA</b> a pagina 42.



### Smaltimento corretto

Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva europea 2012/19/UE. Il simbolo raffigurante un bidone della spazzatura barrato indica che il prodotto richiede la raccolta differenziata nell'Unione Europea. Ciò si applica al prodotto e a tutti gli accessori contrassegnati con questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere portati in un punto di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici.

**Produttore:** Shanghaimuxinxuyeyouxiangongsi

**Indirizzo:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

**Importato in AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

**Importato negli USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Francoforte sul Meno.



CONSULENZA YH LIMITATA.  
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,  
Via Roma, 101, 00186 Roma, Italia

**VEVOR®**

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica

[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



Technical Support and E-Warranty Certificate [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## BIEŻNIA DLA PSÓW INSTRUKCJA OBSŁUGI

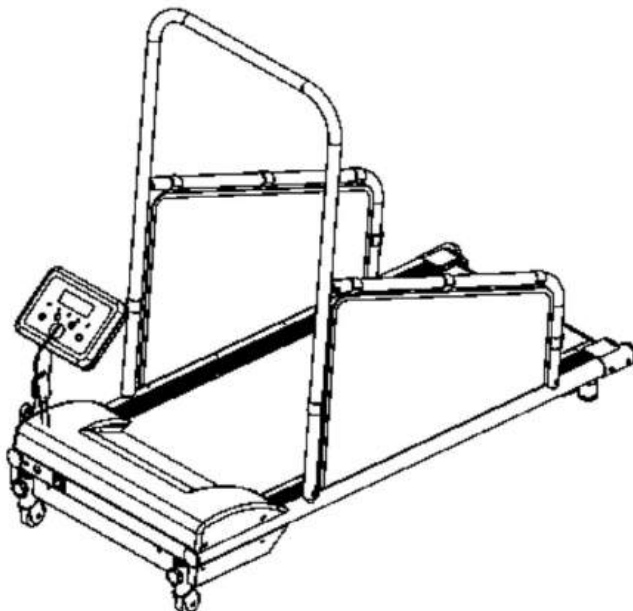
Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach. „Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać, kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii narzędzi oferowanych przez nas. Uprzejmie przypominamy, aby dokładnie sprawdzić, czy składając u nas zamówienie faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z głównymi markami.

# VEVOR®

WYTRZYMAŁE NARZĘDZIA, POŁOWA CENY

## Bieżnia dla psa

Model: KBR-JK360



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego?

Zapraszamy do kontaktu z nami:

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

To jest oryginalna instrukcja, przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie prawo do jasnej interpretacji naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiekolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

# OSTROŻNOŚĆ

Aby uniknąć obrażeń, przeczytaj uważnie tę instrukcję przed przystąpieniem do użytkowania maszyny.



Nigdy nie próbuj wsiadać na bieżnię, gdy pas bieżni jest w ruchu.

Nigdy nie schodź z bieżni, gdy pas bieżni jest w ruchu.

Nigdy nie używaj bieżni, jeśli jest uszkodzona lub nie działa prawidłowo.

Nie przemęczaj się i nie pracuj do wyczerpania. Jeśli odczuwasz ból lub

W przypadku wystąpienia nietypowych objawów należy natychmiast przerwać ćwiczenia i skonsultować się z lekarzem.

Nie uruchamiaj bieżni, gdy jest ona złożona.

Nie używaj bieżni w pobliżu wody/źródeł ciepła i unikaj

ustawiając bieżnię na grubym dywanie.

Nie stosować na zewnątrz. Produkt należy stosować WYŁĄCZNIE wewnętrz.

Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na pasie bieżni ani na samej bieżni.

Nigdy nie podłączaj do bieżni przewodu zasilającego pod napięciem. Wyłącz zasilanie.

przed podłączeniem urządzenia należy nacisnąć przycisk zasilania i włącznik/włącznik z tyłu urządzenia.

kabel zasilający do maszyny. Po bezpiecznym podłączeniu możesz włączyć zasilanie

następnie przełącznik włącz/wyłącz z tyłu maszyny. Bezpośrednie podłączenie przewodu pod napięciem

do tylnej części urządzenia może uszkodzić podzespoły elektryczne.

Przechowywanie bieżni w chłodnym i wilgotnym pomieszczeniu, np. w garażu (o zmiennej temperaturze)

zwiększy ryzyko uszkodzenia podzespołów elektrycznych. Zalecamy przechowywanie

maszynę w suchym pomieszczeniu o stałej temperaturze.

## UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA

---

Urządzenie to nadaje się wyłącznie dla psów małych i średnich.

Używaj bieżni wyłącznie zgodnie z jej przeznaczeniem opisany w niniejszej instrukcji.

Dzieciom, osobom starszym i kobietom w ciąży zaleca się niekorzystanie z bieżni.

Złoż i używaj bieżni na solidnej, równej powierzchni. Zlokalizuj bieżnię kilka

stop od ścian lub mebli. Przed każdym użyciem sprawdź jednostkę i upewnij się, że wszystkie elementy mocujące są bezpieczny. Zawsze utrzymuj bieżnię w dobrym stanie technicznym.

Błąd może wystąpić z powodu niestabilnego zasilania. Nie dziel gniazdko zasilania z innymi urządzeniami o dużej mocy, takie jak komputery i klimatyzatory.

Należy zachować ostrożność podczas składania i rozkładania bieżni przed i po użyciu.

Nie próbuj samodzielnie serwisować bieżni, za wyjątkiem prac konserwacyjnych, które opisane są w tej instrukcji. Bieżnia nie zawiera żadnych części, które mogą być serwisowane przez użytkownika, więc samodzielne rozmontowywanie urządzenia nie tylko unieważnia gwarancję, ale może również skutkować poważnymi obrażeniami. Trzymaj urządzenie i przewód zasilający z dala od gorących powierzchni.

## UWAGA PODCZAS UŻYTKOWANIA

---

Jeśli w trakcie stosowania preparatu pies poczuje się źle, należy natychmiast przerwać stosowanie preparatu.

Zachowaj ostrożność podczas regulacji ustawienia prędkości, zwiększając lub zmniejszając ją stopniowo.

Aby rozpocząć trening, należy przymocować klips do obrozy psa.

Przewód łączy zabezpieczenie dip z żółtym przyciskiem na konsoli. Jeśli napotkasz jakikolwiek typ trudności podczas korzystania z bieżni, silne pociągnięcie za linkę klucza bezpieczeństwa lub szybkie puknięcie w Czerwony przycisk ON/OFF zatrzyma pas bieżny.

Przed użyciem należy sprawdzić, czy pas bieżni jest zapięty.

Nie reguluj paska, gdy maszyna jest włączona lub używana.

Po użyciu wyłącz wszystkie funkcje i odłącz urządzenie od zasilania sieciowego.<sup>7</sup>

# PRODUCT SPECIFICATIONS

Model	KBR-JK360
Napięcie wejściowe	Ameryka Północna: 120 V 60 Hz
	Unia Europejska: 220~240V 50Hz
Moc	1,5 KM
Wymiary	1215×755×1055 mm
Maksymalne obciążenie wagowe	200 funtów
Zakres prędkości	0,5-7,5 mil na godzinę
Zdalna bateria	3V CR2032

UWAGA: Przed użyciem pilota zainstaluj baterię. Baterie nie są dołączone do pilota i należy je zakupić i zainstalować samodzielnie.

# ZACZNIJ STARTED

## CO JEST W PUDEŁKU

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Treadmill Base frame          | 11. Magnetic Safety Key           |
| 2. Left & Right Sidebars (2)     | 12. Bottle of Maintenance Oil (2) |
| 3. Crossbar                      | 13. Klucz imbusowy                |
| 4. Console & Adjustment Post     | 14. Zdalne sterowanie             |
| 5. T-Knob Post                   |                                   |
| 6. Left & Right Side Panels      |                                   |
| 7. Two Baseframe End Caps        |                                   |
| 8. T-Knob                        |                                   |
| 9. M6×6mm Socket Head Screws (6) |                                   |
| 10. Six Curved Washers (6)       |                                   |

## FIRST STEP

1. Usuń całe opakowanie z ramy podstawy bieżni, części i osprzętu.

**⚠ CAUTION!** Have someone to assist you with lifting the treadmill baseframe  
ze względu na opakowanie jest ciężki i nieporęczny.

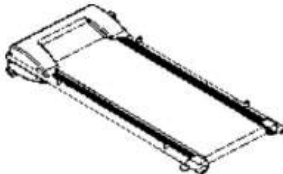
2. Confirm that all parts and hardware listed above are included.

3. Przeczytaj uważnie tę instrukcję obsługi, zwłaszcza jej część 4.

## USING THE MAGNETIC

Następnie zapoznaj się z rozdziałami PRZYGOTOWANIE ZWIERZĘCIA, ZALECENIA DOTYCZĄCE ĆWICZEŃ i  
INSTRUKCJA OBSŁUGI, aby rozpocząć korzystanie z urządzenia Paw Runner.

# POZNAJ SIĘ



Lifepro PawRunner  
Bieźnia dla zwierząt  
Rama bazowa (1)



Lewo i prawo (2)  
Paski boczne

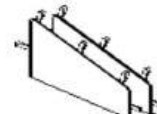


Poprzeczka (3)



Konsola i  
Słupek regulacyjny (4)

Słupek T-Knob (5)



Lewo i prawo  
Panele boczne (6)



Dwie ramy bazowe  
Zaślepki (7)



Gałka T (8)  
Sześć M6x6mm  
Śruby (9)



Sześć zakrzywionych  
Podkładki (10)



Bezpieczeństwo magnetyczne  
Klucz (11)



Butelka  
Olej konserwacyjny (12)

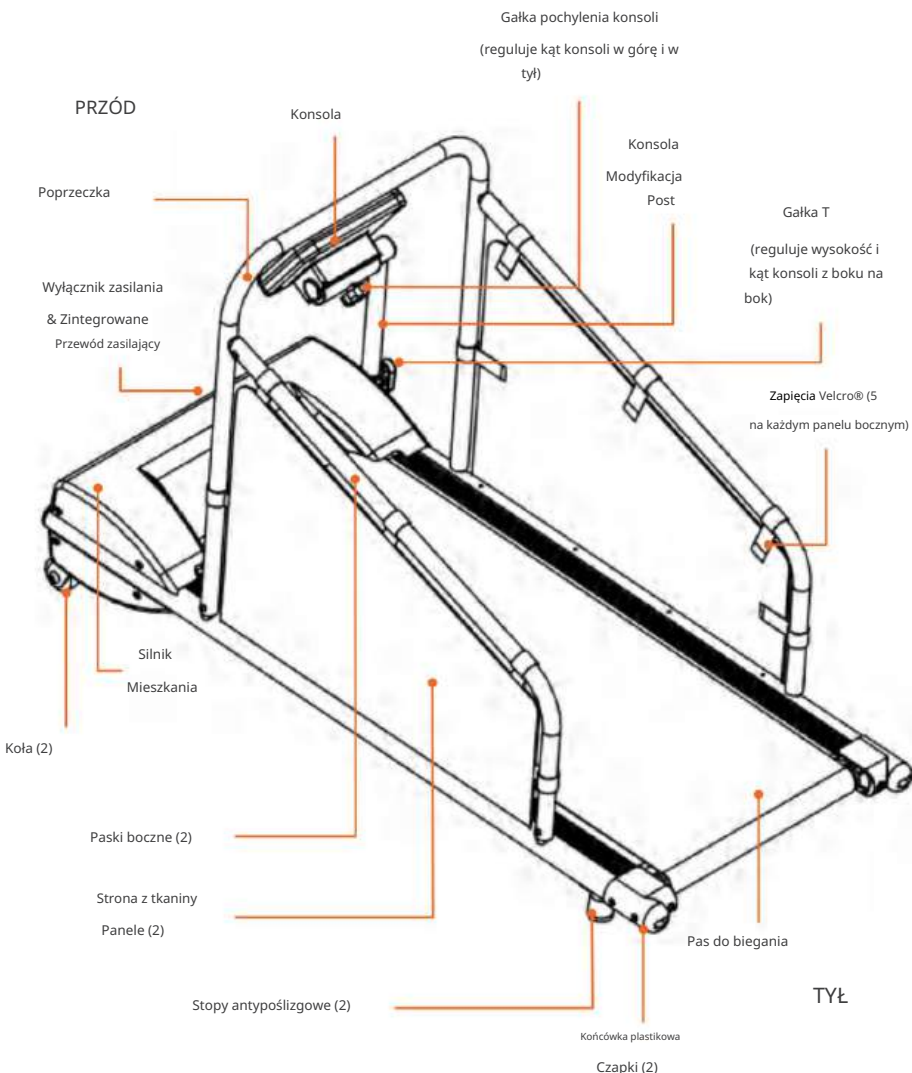


Klucz imbusowy (13)



Zdalny  
Kontrola (14)

## CZĘŚCI PAWRUNNER



## UŻYwanIE MAGNETYCZNEGO KLUCZA BEZPIECZEŃSTWA

### MAGNETYCZNY KLUCZ BEZPIECZEŃSTWA

Klucz bezpieczeństwa MUSI być na swoim miejscu, zanim będzie można używać bieźni. Klucz bezpieczeństwa to funkcja bezpieczeństwa, która powoduje natychmiastowe zatrzymanie bieźni w przypadku potknięcia się, upadku lub wystąpienia innego nagiego wypadku.

Kod błędu „Err” lub „E00” będzie wyświetlane na konsoli, dopóki magnetyczny klucz bezpieczeństwa nie znajdzie się na swoim miejscu w porcie magnetycznym na konsoli bieźni. Jeśli klucz bezpieczeństwa zostanie wyjęty z portu podczas użytkowania, bieżnia zatrzyma się automatycznie i nie będzie można jej ponownie uruchomić, dopóki klucz bezpieczeństwa nie znajdzie się na swoim miejscu.

### CO ZROBIĆ W SYTUACJI AWARYJNEJ

 **OSTRZEŻENIE:** Należy przypinać magnetyczny klucz bezpieczeństwa do obroży zwierzęcia co czas korzystania z bieźni.

- Natychmiast zatrzymaj bieżnię, jeśli zauważysz, że Twój pupil nie nadąża za tempem, lub jeśli wystąpi jakakolwiek inna sytuacja awaryjna.
- Pociągnięcie za sznurek spowoduje wysunięcie magnetycznego klucza zabezpieczającego z portu, co spowoduje bieżnia natychmiast się zatrzymuje.
- Upewnij się, że wszystkie osoby trzecie zapoznały się ze wszystkimi instrukcjami bezpieczeństwa zawartymi w niniejszej instrukcji, i że zawsze prawidłowo posługują się magnetycznym kluczem bezpieczeństwa.

### WYŁĄCZANIE PAWRUNNERA ZE WZGLĘDÓW BEZPIECZEŃSTWA

 **OSTRZEŻENIE:** Aby uniemożliwić korzystanie z bieźni przez nieupoważnione osoby trzecie, zawsze wyjmuj klucz bezpieczeństwa po zakończeniu korzystania z bieźni.

Klucz bezpieczeństwa należy przechowywać w oddzielnym miejscu, poza zasięgiem osób nieupoważnionych, zwłaszcza dzieci.

## BEZPIECZNE USTAWIENIE BIEŻNI

- Używaj bieżni w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikaj używania w pomieszczeniach, w których jest zbyt ciepło. aby zapobiec wyczerpaniu cieplnemu i udarowi cieplnemu. Unikaj przeciągów. •

Używaj i przechowuj PawRunnera wyłącznie na solidnej, płaskiej, antypoślizgowej podłodze. •

Upewnij się, że bieżnia jest wypoziomowana względem podłożu. Jeśli bieżnia jest ustawiona na nierównej powierzchni, może to spowodować uszkodzenie instalacji elektrycznej.

- Ustaw bieżnię z zachowaniem co najmniej 7 stóp odstępu od ścian i mebli z tyłu oraz co najmniej 4 stóp odstępu z przodu i po bokach bieżni. Nigdy nie ustawiaj bieżni z tyłem pasa bieżnego przy ścianie, drzwiach, schodach lub inną przeszkodzie. • Nie używaj na zewnątrz ani w miejscach o wysokiej wilgotności, wysokiej temperaturze lub dużym zapyleniu .

środowiska.

- Zaleca się położenie wykładziny podłogowej (dywanika, dywanu, maty) pod bieżnią w celu ochrony podłóg, które mogą zostać uszkodzone, takich jak dywan, drewno, laminaty i płytki podłogowe. Przed rozpoczęciem ćwiczeń upewnij się, że wykładzina podłogowa nie będzie się przesuwać.
- Nie należy umieszczać bieżni na białych lub jasnych dywanach lub chodnikach, ponieważ stopki bieżni mogą pozostawić ślady lub odbarwienia.
- Czasami po dłuższym użytkowaniu pod bieżnią można znaleźć drobny czarny kurz. Jest to normalne zużycie i nie oznacza, że bieżnia jest uszkodzona. Kurz można łatwo odkurzyć. Jeśli chcesz zapobiec osadzaniu się kurzu na podłodze lub dywanie, pod bieżnią umieść matę lub dywanik.

## OSTRZEŻENIA I UWAGI DOTYCZĄCE MONTAŻU

### OSTRZEŻENIE:

- Wymagany jest montaż przez osobę dorosłą. Trzymaj dzieci i zwierzęta domowe z dala od siebie podczas montażu. Ten produkt zawiera małe części, które mogą stwarzać ryzyko zadławienia dla dzieci. • Prawidłowo pozbądź się wszystkich opakowań, zwłaszcza plastikowych toreb, które mogą stwarzać ryzyko zadławienia. ryzyko uduszenia małych dzieci, przed montażem.

### UWAGI DOTYCZĄCE MONTAŻU

- Montaż należy wykonać na płaskiej, stabilnej podłodze. • Upewnij się, że przestrzeń jest wolna od przeszkód.

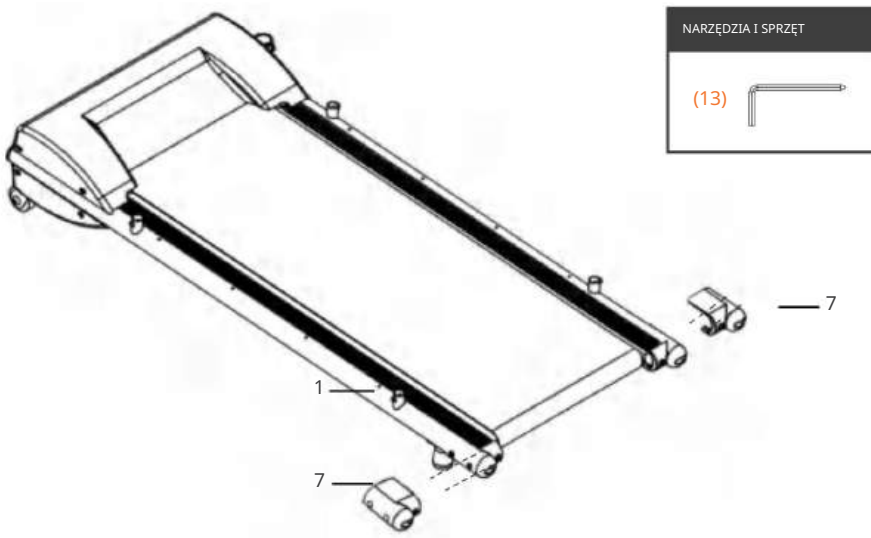
## 10-MINUTOWY PRZEWODNIK MONTAŻU

1

### ZAMONTUJ ZAŚLEPKI KOŃCOWE RAMY PODSTAWOWEJ

Będziesz potrzebować: ramy podstawy bieżni (1), 2 zaślepki (7), klucza imbusowego (13)

1. Położ ramę podstawy bieżni (1) na płaskiej, antypoślizgowej podłodze.
2. Znajdź cztery śruby na zewnętrznej tylnej części podstawy bieżni. Są dwie śruby nad każdą z dwóch antypoślizgowych nóżek.
3. Za pomocą klucza imbusowego (13) odkręć dwie śruby znajdujące się po lewej stronie ramy bazowej.
4. Dopusz jedną plastikową zaślepkę (7) do dwóch otworów na śruby.
5. Ponownie włożyć dwie śruby, aby zabezpieczyć zaślepkę.
6. Powtórz powyższe czynności 2–5, aby zamontować drugą zaślepkę po prawej stronie ramy bazowej.
7. Za pomocą klucza imbusowego (13) dokręć śrubę do końca.



2

PRZYMOCUJ POPRZECZKĘ DO RAMY PODSTAWOWEJ

Potrzebne będą: poprzeczka (3), 2 śruby M6x6 (9), 2 płaskie uszczelki (10), klucz imbusowy (13)

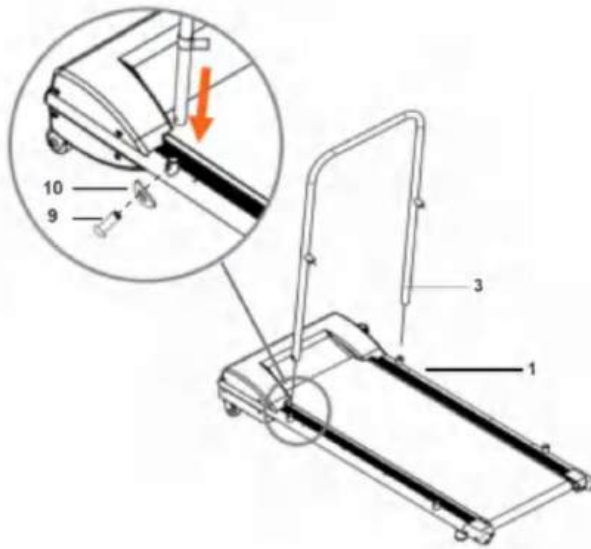
1. Wsuń podstawę poprzeczkę (3) na dwa okrągłe wkładki po obu stronach ramy podstawy bieżni (1), tuż za obudową silnika.

2. Na jedną ze śrub (9) nalożyć płaską uszczelkę (10).

3. Włóż śrubę/podkładkę przez otwory na śrubę po lewej stronie poprzeczki (3) do ramy podstawy (1).

4. Powtórz czynności 3–4 powyżej, aby przymocować prawą stronę poprzeczki do ramy podstawy.

5. Za pomocą klucza imbusowego (13) dokręć każdą śrubę do oporu.



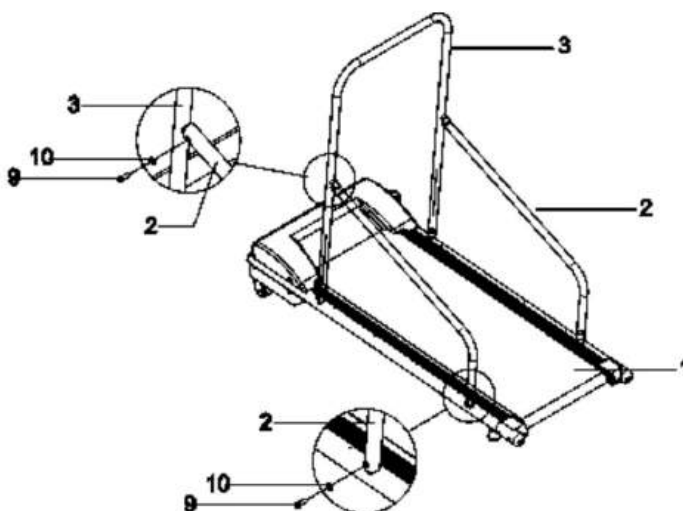
NARZĘDZIA I SPRZĘT
(13)
(9) x4
(10) x4

3

## ZAMONTUJ BOCZNE PRĘTY DO RAMY PODSTAWOWEJ]

Będziesz potrzebać: lewego prawego paska bocznego (2),  
4 śruby M6x6 (9), 4 płaskie uszczelki (10), klucz imbusowy (13)

1. Włóż lewy drążek boczny (2) na zaokrąglone wkladki po lewej stronie poprzeczki i na górze ramy bazowej.
2. Na jedną ze śrub (9) nałożyć płaską uszczelkę (10).
3. Włóż kombinację śrub i podkładek przez otwory na śruby w lewym pasku bocznym (2) i poprzeczkę (3). Nie dokręcaj jeszcze śruby.
4. Załącz kolejną podkładkę na inną śrubę.
5. Włóż kombinację śrub i podkładek przez otwory na śruby w pasku bocznym (2) i rama bazowa (1). Nie dokręcaj jeszcze śruby.
6. Powtórz powyższe czynności 1–5, aby przyjemoczyć prawy drążek boczny (2) do prawej strony poprzeczkę (3) i ramy podstawowej (1).
7. Za pomocą klucza imbusowego (13) dokręć całkowicie wszystkie cztery śruby.



## NARZĘDZIA I SPRZĘT

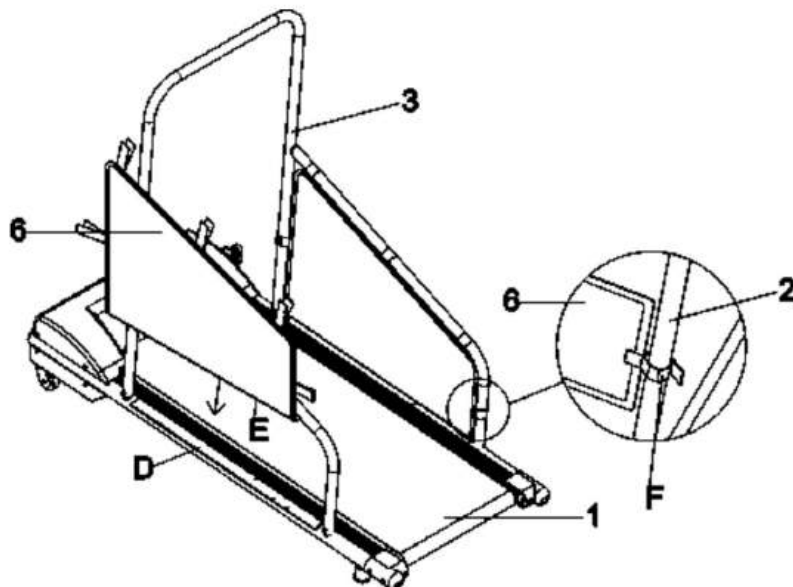
(13)	
(9) x4	
(10) x4	

4

PRZYMOCUJ BOCZNE PANEELE Z MATERIAŁU DO PASÓW BOCZNYCH

Będziesz potrzebować: lewego prawego bocznego panelu z materiału (6)

1. Najpierw przymocuj część rzepową (E) lewej tkaniny osłonowej 6 do rzepu (D) ramy (1), następnie wyprostuj tkaninę deflektora i owiń pięć grup rzepów (F) na tkaninie deflektora (6) wokół przednich i tylnych rurek podporowych (2) i (3) odpowiednio; to samo po prawej stronie



5

ZAMONTUJ POKRĘTŁO T I SŁUPEK POKRĘTŁA T

Będziesz potrzebować: pokrętła T (8), słupka pokrętła T (5), klucza imbusowego (13)

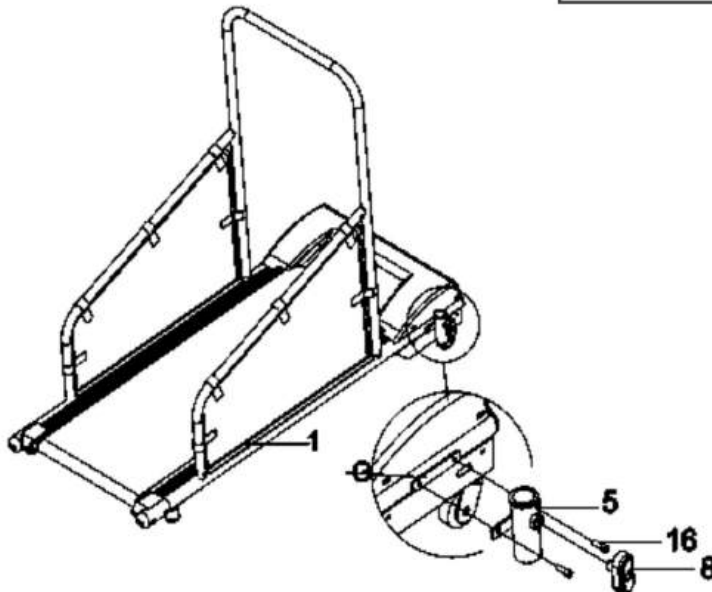
5. Najpierw należy odkręcić śrubę montażową (16) znajdującą się na części (G) ramy głównej (1), a następnie za pomocą wyjętej śruby wstępniego montażu (16) przymocuj podstawę przyrządu (5) do części G

ramę główną, a następnie przykręć pokrętło T (8), czasami nie trzeba zbyt mocno przekręcać pokrętła T

obcisły

NARZĘDZIA I SPRZĘT

(13)



6

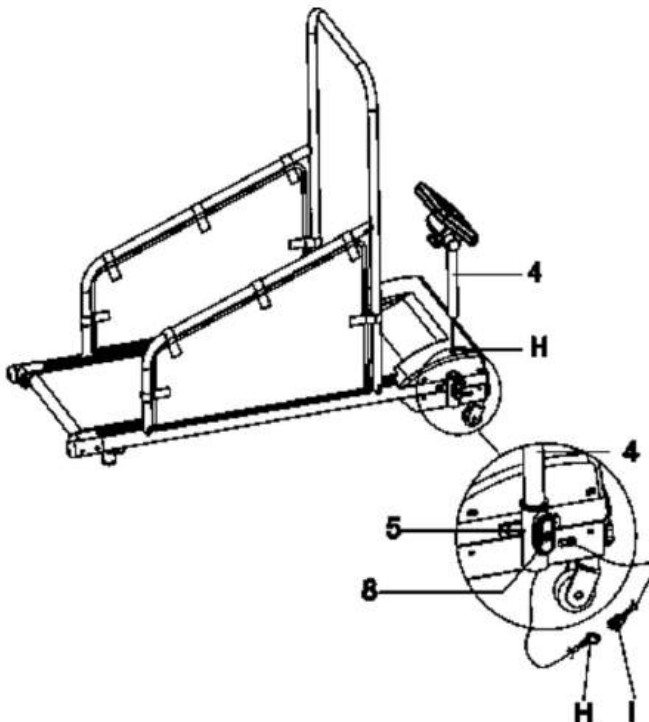
ZAINSTALUJ KONSOLE

Będziesz potrzebować: konsoli i słupka regulacyjnego (4)

1. Włóż zespół instrumentów (4) do podstawy instrumentów (5) ramy (nawlecz

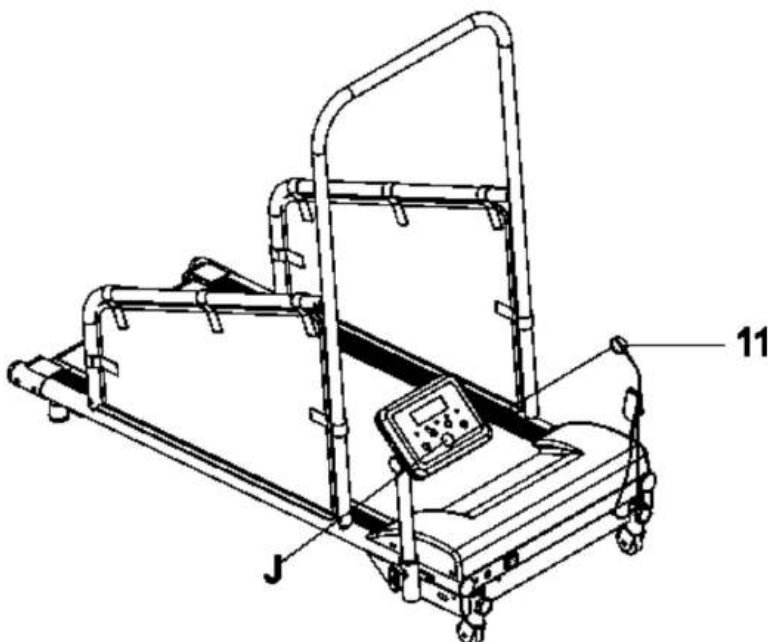
przed montażem podłącz złącze przewodu H zespołu instrumentów (4) przez dolną część podstawy instrumentów, a następnie dokręć pokrętło T (8) i na koniec podłącz

złącza przewodów (H) i (I)



7 ZAMONTUJ MAGNETYCZNY KLUCZ BEZPIECZEŃSTWA

1. Założyć blokadę bezpieczeństwa (11) na pozycję J instrumentu i zakończyć montaż.



8

### ZAMONTUJ BATERIĘ W PILOCIE

Będziesz potrzebować: pilota (14), baterii guzikowej CR2032

1. Zdejmij tylną pokrywę baterii z pilota
2. Włóż baterię pastylkową CR2032 3 V do akumulatora komorę zgodnie z oznaczeniami biegunowości (+ i -) wewnątrz przedział.
3. Załącz pokrywę baterii na komorę baterii. Następnie użyj ten

9

### SMAROWANIE PASA BIEŻNIKA

Przed pierwszym użyciem bieżni Paw Runner należy nasmarować pas bieżni dołączoną butelką oleju konserwacyjnego (P). Postępuj zgodnie z instrukcjami SMAROWANIE PASA BIEŻNIKA na stronie 40.

 OSTRZEŻENIE: Trzymaj butelkę z olejem konserwującym poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych, aby zapobiec przypadkowemu połknieniu. W przypadku połknienia natychmiast skontaktuj się z lekarzem lub lokalnym ośrodkiem kontroli zatruc.

#### REGULACJA WYSOKOŚCI KONSOLI I KĄTA WIDZENIA

Konsolę można podnosić i opuszczać, a także obracać ją na boki, aby ułatwić oglądanie.

1. Odkręć pokrętło T, obracając je w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
2. Przesuń konsolę w górę lub w dół do żądanej wysokości.
3. Obróć słupek regulacyjny z boku na bok, aż konsola będzie skierowana w żądaną stronę. kierunek.
4. Dokręć pokrętło T, obracając je zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zamocować konsolę na miejscu.

Konsolę można odchylić w górę i do tyłu za pomocą pokrętła regulacji nachylenia. Istnieją dwie opcje nachylenia.

1. Odkręć pokrętło regulacji nachylenia, obracając je w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
2. Odchyl konsolę do góry lub do tyłu, aby ustawić ją pod żądanym kątem.
3. Dokręć pokrętło regulacji nachylenia, obracając je zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

#### REGULACJA NACHYLENIA BIEŻNI

Pokład bieżni można przechylić do trzech różnych poziomów nachylenia:  $4,5^\circ$ ,  $5,1^\circ$  i  $5,7^\circ$ . Bieżnia osiąga najniższy poziom. Aby wyregulować nachylenie:

1. Przekrój dwa pokrętła regulacji nachylenia w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby je poluzować.
2. Trzymaj podstawę bieżni jedną ręką. Drugą ręką pociągnij za głowicę bieżni. pokrętło podczas pociągnięcia w dół słupka regulacji nachylenia. Usłyszysz kliknięcie pokrętła regulacji nachylenia klik na następny poziom nachylenia. Powtórz z drugim pokrętłem.
3. Dokonaj regulacji, aż kąt nachylenia będzie odpowiadał Twoim oczekiwaniom.



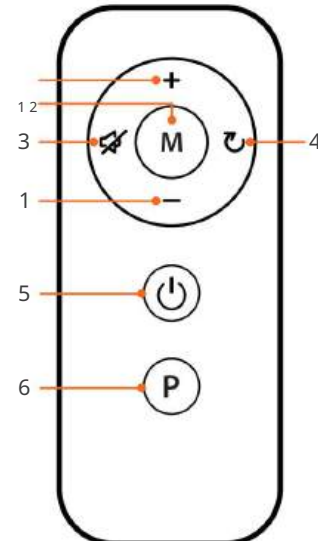
## KORZYSTANIE Z PANELU STEROWANIA DO OBSŁUGI URZĄDZENIA PAWRUNNER

1. Okno: Pokazuje wartość wybranego trybu wyświetlanego: skanowanie, prędkość, czas, dystans lub kalorie spalone. Tryb skanowania pokazuje wartość każdego trybu po kolei.
2. Diody LED trybu wyświetlanego: Diody LED wskazują, który tryb wyświetlanego jest aktualnie wybrany: skanowanie, prędkość, czas, dystans lub spalone kalorie.
3. Przyciski prędkości +/-: Podczas ćwiczeń użyj przycisków, aby zwiększyć/zmniejszyć prędkość od 0,5 do 7,5 mil na godzinę, w odstępach co 0,1 mil na godzinę. W trybie gotowości użyj przycisków, aby dostosować czas przed rozpoczęciem ustawionego programu lub dostosować ustawienia podczas wybierania trybu odliczania: zwiększyć/zmniejszyć cel czasowy od 5 do 99 minut, w odstępach co 1 minutę, cel odległości od 0,4 do 99 mil lub cel kalorii od 10 do 990 kilokalorii.
4. Przycisk Start/Stop: Naciśnij raz, aby rozpocząć wybrany program predefiniowany lub trening w trybie odliczania. Naciśnij ponownie, aby wstrzymać trening. W trybie wstrzymania naciśnij trzeci raz, aby ponownie uruchomić trening.
5. Port klucza bezpieczeństwa magnetycznego: Klucz bezpieczeństwa magnetycznego musi znajdować się na porcie magnetycznym, aby rozpocząć korzystanie z bieżni.
6. Przycisk trybu: W trybie gotowości naciśnij, aby przełączać się między trzema trybami odliczania: czas, dystans, kalorie, a następnie 12 wstępnie ustawionych programów (okno pokazuje: „30:00”, „1,00”, „50,0”, „P01-P12”). Podczas treningu naciśnij przycisk, aby przełączać się między trybami wyświetlanymi w kolejności: skanowanie, prędkość, czas, dystans i spalone kalorie. Diody LED trybu wyświetlanego wskazują, który tryb wyświetlanego jest aktualnie wybrany.



## KORZYSTANIE Z PILOTA DO OBSŁUGI PAWRUNNERA

- Przyciski +/-: W trybie czuwania należy używać przycisków aby dostosować czas przed rozpoczęciem ustawionego programu lub dostosować ustawienia podczas wybierania trybu odliczania (ustaw czas od 5 do 99 minut, w przyrostach 1-minutowych, dystans od 0,4 do 99 mil lub kalorie od 10 do 990 kilokalorii). Podczas treningu użyj przycisków, aby zwiększyć/zmniejszyć prędkość w zakresie 0,5–7,5 mil/godz., co 0,1 mil/godz.



- Przycisk trybu: W trybie gotowości naciśnij, aby przełączać między trybami. trzy odliczania tryby: czas, dystans, kalorie (okno pokazuje: „30:00”, „1.00”, „50.0”). Podczas treningu naciśnij przycisk, aby przełączać się między trybami wyświetlania w kolejności: skanowanie, prędkość, czas, dystans i kalorie. Diody LED trybu wyświetlania na panelu sterowania wskazują, który tryb wyświetlania jest aktualnie wybrany.
- Przycisk wyciszenia: Naciśnij raz, aby wyciszyć dźwięki systemu. Naciśnij drugi raz, aby włączyć dźwięk.

- Przycisk resetowania: W trybie gotowości naciśnij, aby zresetować wszystkie dane ćwiczeń do zera. Jeśli nie zostaną zresetowane, System będzie rejestrował wszystkie parametry treningu w sposób zbiorczy.
- Przycisk Start/Stop: Naciśnij raz, aby rozpocząć wybrany program predefiniowany lub trening w trybie odliczania. Naciśnij ponownie, aby wstrzymać trening. W trybie wstrzymania naciśnij trzeci raz, aby wznowić trening z tą samą prędkością.
- Przycisk programu: Naciśnij, aby przełączać się między dwunastoma ustawionymi programami, P01–P12.

\*W przypadku programów predefiniowanych nie można regulować prędkości.

## TRYBY

Tryb gotowości: PawRunner jest włączony, ale nie jest wykonywany żaden trening. Tryb programu: Wybierz jeden z dwunastu predefiniowanych programów: P01–P12.

Tryb odliczania: Wybierz pomiędzy trybami odliczania czasu, dystansu i kalorii.

#### TWORZENIE TRENINGU W TRYBIE ODLICZANIA Trzy tryby

odliczania pozwalają ustawić konkretny cel ćwiczeń, czas, dystans lub określona liczbę kalorii do spalenia dla treningu Twojego pupila. Podczas treningu konkretny cel ćwiczeń będzie odliczany, a bieżnia automatycznie zatrzyma się po osiągnięciu celu.

**UWAGA:** Trzy tryby odliczania nie są dostępne w przypadku programów predefiniowanych.

#### TRYB ODLICZANIA CZASU

1. Naciśnij przycisk Mode raz, aby wybrać tryb odliczania czasu. Czerwona dioda LED obok „Czas” będzie podświetlony.  
2. Na ekranie zacznie migać domyślny czas „30:00”. Wprowadź żądaną czas ćwiczeń, od 5:00 do 99:00 minut, w odcinkach co minutę, naciskając przyciski +/-.  
3. Naciśnij przycisk Start/Stop, aby rozpocząć trening.  
4. Konsola wyświetli 3-sekundowe odliczanie. Pas bieżny i timer ćwiczeń rozpoczną się po zakończeniu odliczania.  
5. Użyj przycisków +/- , aby dostosować prędkość w dowolnym momencie treningu. 6. Możesz nacisnąć przycisk Start/Stop , aby wstrzymać trening w dowolnym momencie; pas bieżni zwolni do zatrzymania. Naciśnij ponownie przycisk Start/Stop , aby wznowić trening z poprzednią prędkością.  
7. Bieżnia zatrzyma się automatycznie po osiągnięciu ustawionego czasu treningu.

#### TRYB ODLICZANIA ODLEGŁOŚCI

1. Naciśnij przycisk Mode dwa razy, aby wybrać tryb odliczania odległości. Czerwona dioda LED obok „Dist.” będzie się świecić.  
2. Na ekranie będzie migać domyślna odległość „1,00”. Wprowadź żądaną odległość, od 0,4–99 mil, naciskając przyciski +/-.  
3. Naciśnij przycisk Start/Stop, aby rozpocząć trening.  
4. Konsola wyświetli 3-sekundowe odliczanie. Pas bieżny i timer ćwiczeń rozpoczną się po zakończeniu odliczania.  
5. Użyj przycisków +/- , aby w dowolnym momencie treningu dostosować prędkość.

6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set distance goal is achieved.

### CALORIE COUNTDOWN MODE

1. Press the **Mode button** three times to choose calorie countdown mode. The red LED next to "Cal." will be lit.
2. The default calorie goal "50.0" will flash on the screen. Enter the desired calorie goal, from 00.0–990.0 calories, by pressing the **+/- buttons**.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the workout.
4. The console will display a 3-second countdown. The running belt and exercise timer will begin at the end of the countdown.
5. Use the **+/- buttons** to adjust the speed at any time during the workout.
6. You may press the **Start/Stop button** to pause the workout at any time the running belt will slow to a halt. Press the **Start/Stop button** again to resume the workout at the previous speed.
7. The treadmill will automatically stop when the set calorie goal is achieved.

### CREATING A PRESET-PROGRAM WORKOUT

The PawRunner has twelve preset exercise programs, P1–P12, to help keep your pet interested in and excited about using the treadmill. Each preset exercise program is divided into 20 segments, each with a preset speed. See the **PRESET PROGRAM SPEED CHART** on page 35. To begin a preset program:

1. Press the **Mode button**, to toggle through the programs (the countdown modes will appear first, then the preset programs will appear). Choose one of the preset programs: P1–P12.
2. The default time of "30:00" will flash on the screen. Use the **+/- buttons** to adjust the workout time from 5:00–99:00 minute, in one-minute increments.
3. Press the **Start/Stop button** to begin the preset program.

4. Konsola wyświetli 3-sekundowe odliczanie. Pas bieżny i timer ćwiczeń będą Rozpocznij od końca odliczania.
5. Naciśnij przycisk Start/Stop ponownie, aby wstrzymać trening w dowolnym momencie; pas bieżni zwolni do zatrzymania. Naciśnij przycisk Start/Stop ponownie, aby wznowić trening z poprzednią prędkością.
6. Bieżnia zatrzyma się automatycznie po zakończeniu ustawionego programu.

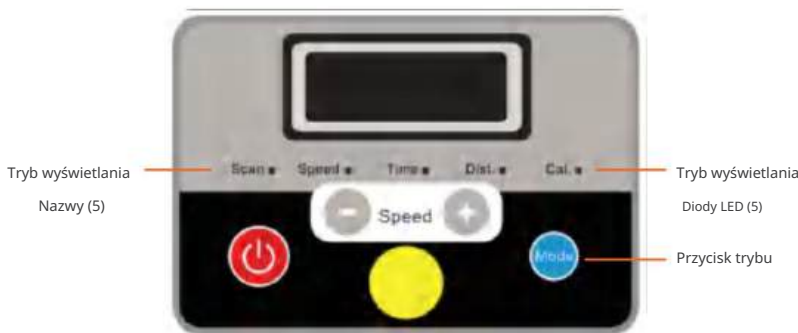
UWAGA: Prędkość jest ustawiana automatycznie dla wybranych programów i nie można jej zmieniać.

#### ZMIANA TRYBU WYŚWIETLANIA WYŚWIETLANEGO NA KONSOLI

Podczas ćwiczeń możesz zmienić tryb wyświetlania, czyli wartość treningu wyświetlana jest na konsoli.

1. Podczas treningu naciśnij przycisk Tryb , aby przełączać się między trybami.  
wybór trybów wyświetlania: skanowanie, prędkość, czas, dystans i kalorie. UWAGI:

- Świecąca czerwona dioda LED po prawej stronie nazwy trybu wyświetlania wskazuje aktualnie wybrany tryb wyświetlania. tryb.
- Tryb skanowania wyświetla każdą wartość po kolej po pięć sekund.
- Trybu wyświetlania nie można zmienić w trybie gotowości (przed rozpoczęciem treningu).  
(zaczęło się)



PRGM	SPEED BY SEGMENT																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	1.1
P2	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1	1.1	2.1	3.2	4.3	4.3	4.3	4.3	3.2	2.1	1.1
P3	1.1	1.1	2.1	2.1	3.2	3.2	3.2	4.3	4.3	4.3	5.3	5.3	5.3	5.3	4.3	3.2	2.1	1.1		
P4	1.1	3.1	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2	1.1	1.1	3.2	5.3	6.4	5.3	3.2
P5	1.1	2.1	3.2	5.3	6.4	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.2	3.2	5.3	6.4	3.7	2.1	1.1	
P6	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	5.3	5.3	4.3	4.3	3.2	3.2	2.1	2.1	1.1	
P7	1.1	3.2	5.3	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	1.1	
P8	1.1	2.1	4.3	5.3	4.3	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	4.3	5.3	4.3	2.1	1.1	
P9	1.1	4.3	2.1	6.4	3.2	6.4	4.3	6.4	6.4	5.3	6.4	6.4	4.3	6.4	3.2	6.4	2.1	4.3	1.1	
P10	1.1	3.2	2.1	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	5.3	3.2	5.3	2.1	4.3	1.1		
P11	1.1	3.2	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	4.3	6.4	6.4	6.4	6.4	3.2	1.1	
P12	2.1	2.1	4.3	6.4	2.1	4.3	6.4	3.2	7.5	4.3	6.4	5.3	6.4	6.4	7.5	4.3	5.3	3.2	4.3	1.1

**⚠️ OSTRZEŻENIE:** Zawsze wyłączaj bieżnię i odłączaj przewód zasilający przed rozpoczęciem ćwiczeń. Jakikolwiek prace konserwacyjne, czyszczenie lub naprawy.

#### REGULACJA PASA BIEŻNICZEGO

**UWAGA:** Jeśli pas bieżni przesunął się tak bardzo, że ociera się o jedną z bocznych szyn, spowoduje to tarcie i uszkodzenia pasa bieżni. Uszkodzenia spowodowane brakiem regulacji pasa lub niewystarczającymi regulacjami nie będą objęte gwarancją w żadnych okolicznościach.

Aby osiągnąć jak najdłuższą żywotność, pas bieżni powinien zawsze przebiegać prosto wzdłuż środka bieżni. Dlatego ważne jest, aby przed każdą sesją ćwiczeń sprawdzić pas, aby sprawdzić, czy jest prosty i przebiega w środku bieżni, czy też zmienił położenie.

Możliwe powody zmiany pozycji pasa bieżnego to:

- Podłoż, na którym stoi bieżnia, jest nierówne lub pochyłe.
- styl chodzenia lub biegania naszego pupila (na przykład rozłożenie ciężaru ciała na jedną stronę).

#### JAK WYREGULOWAĆ PAS BIEŻNICZY

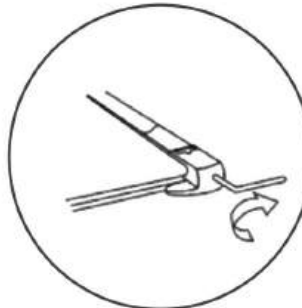
Jeżeli pas biegnie na lewo od środka:

1. Uruchom bieżnię i ustaw prędkość na 1,5–2 mile na godzinę bez obciążenia (bez zwierząt na pokładzie kierat).
2. Za pomocą dołączonego klucza imbusowego przekręć w lewo śrubę regulacyjną, umieszczoną z tyłu paska,  $\frac{1}{4}$  obrotu zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
3. Pozwól bieżni pracować bez obciążenia przez 1–2 minuty, aby sprawdzić, czy pas już działa wzdłuż środka.
4. Jeżeli pas bieżni znajduje się teraz w środkowej części bieżni, należy wykonać regulację zakończyło się powodzeniem. Jeśli pas nadal nie jest wyśrodkowany, powtórz kroki 1–3, aż pas będzie przebiegał w środku.



Jeżeli pas biegnie na prawo od środka:

1. Uruchom bieżnię i ustaw prędkość na 1,5–2 mile na godzinę bez obciążenia (bez zwierząt na pokładzie) kierat).
2. Za pomocą dołączonego klucza imbusowego przekręć w prawo śrubę regulacyjną, umieszczoną z tyłu paska,  $\frac{1}{4}$  obrotu zgodnie z ruchem wskaźników zegara.
3. Pozwól bieżni pracować bez obciążenia przez 1–2 minuty, aby sprawdzić, czy pas już działa wzdłuż środka.
4. Jeżeli pas bieżni biegnie teraz w środku bieżni, regulacja przebiegła pomyślnie. Jeżeli nadal nie jest w środku, powtórz kroki 1–3, aż pas będzie biegał w środku.

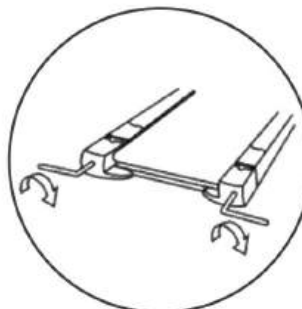


**UWAGA:** Jeżeli pasa nie da się wyregulować, należy natychmiast skontaktować się z przedstawicielem pomocy technicznej.

JAK NAPRAWIĆ ZACIĘTY PASEK BIEŻNICZY Jeżeli

Pas jest zacięty i nie może się poruszać:

1. Uruchom bieżnię i ustaw prędkość na 1,5–2 mile na godzinę bez obciążenia (bez zwierząt na pokładzie) kierat).
2. Użyj dołączonego klucza imbusowego, aby przekręcić śruby regulacyjne lewe i prawe  $\frac{1}{2}$  obrotu zgodnie ze wskaźnikami zegara.
3. Pozwól bieżni pracować bez obciążenia przez 1–2 minuty, aby sprawdzić, czy pas przebiega teraz wzdłuż środka.
4. Jeżeli pas bieżni jest teraz odblokowany, regulacja przebiegła pomyślnie. Jeżeli pas nadal jest poza środkiem, powtórz kroki 1–3, aż pas znajdzie się na środku.



## MOVING AND STORING THE PAWRUNNER

### **⚠️ WARNING:**

- Always power OFF the treadmill at the power switch and unplug the treadmill before moving or storing.
- Never allow children to move the treadmill.
- Always ensure there are no children, pets, or objects under or in front of the treadmill when it is being moved.

### MOVING THE TREADMILL

The PawRunner has two front wheels for easy transportation. To move:

1. Power off the treadmill and unplug it from the electrical outlet.
2. Wrap the power cord up and out of the way.
3. Grasp the back of the treadmill deck with both hands and lift the back half of the treadmill so that the weight is on the two front wheels.
4. Roll the treadmill to its new location.

### STORING THE TREADMILL

- Make sure to store the treadmill in a cool, dry, indoor location. Do not store in a garage or covered patio, or near water.
- Do not store in direct sunlight, in a high-temperature, high-moisture, high-dust environment, or near heat sources.
- Do not store heavy objects on top of the treadmill.
- Store the magnetic safety key separately to prevent unauthorized use, especially by children.
- Do not allow children to play on or around the treadmill. This treadmill is not a toy.

**⚠️ OSTRZEŻENIE:** Przed wykonaniem jakichkolwiek prac pielęgnacyjnych, czyszczących, konserwacyjnych, naprawczych lub podobnych na bieżni wyłącz zasilanie i odłącz kabel zasilający od gniazdk elektrycznego. Przed rozpoczęciem planowanych prac sprawdź, czy bieżnia jest całkowicie odłączona i wyłączona. Dopiero po całkowitym zakończeniu wszystkich prac i całkowitym ponownym złożeniu urządzenia można ponownie podłączyć bieżnię do gniazdkaściennego i włączyć ją.

#### PRZED PIERWSZYM UŻYCIM LUB PO DŁUGIEJ PRZERWIE W UŻYCIU

Sprawdź, czy bieżnia jest bezpieczna. Na urządzeniu lub pod nim nie mogą znajdować się żadne przedmioty. Upewnij się, że na bieżni znajduje się ciągła warstwa smaru (silikonu). Jeśli tak nie jest, użyj dostarczonego silikonu, aby nałożyć warstwę smaru. Zobacz SMAROWANIE PASA BIEŻNI na stronie 40.

#### ODSTĘPY KONSERWACJI I CZYSZCZENIA

##### SPRAWDŹ BIEŻNIĘ I JEJ WOKÓŁ:

Sprawdź, czy na bieżni lub pod nią nie znajdują się żadne przedmioty mogące utrudniać bezpieczne korzystanie z niej.

##### SPRAWDŹ DOKRĘCENIE WSZYSTKICH ŚRUB/NAKRĘTEK/POKRĘTEŁ:

Przed każdym użyciem sprawdź wszystkie śruby, nakrętki i pokrętła. W razie potrzeby dokręć je całkowicie.

##### CZYSZCZENIE BIEŻNI:

- Po każdym treningu należy wyczyścić bieżnię wilgotną szmatką i łagodnym, nieściernym środkiem czyszczącym. detergentu, aby usunąć brud, ślinę i inne pozostałości.

• Nigdy nie używaj rozpuszczalników ani środków chemicznych, żrących, ściernych ani środków czyszczących na bazie rozpuszczalników.

- Dokładnie osusz wyczyszczone miejsca.

##### SPRAWDŹ SMAROWANIE PASA BIEŻNICY:

Jeśli regularne kontrole wykażą, że nie ma już wystarczającego smarowania, należy natychmiast nasmarować pas i odpowiednio skrócić odstęp między kontrolami. Instrukcje znajdują się w części SMAROWANIE PASA BIEŻNIKA na stronie 40.

##### SPRAWDŹ WYRÓWNANIE PASA BIEŻNICY:

Należy regularnie sprawdzać wyrównanie pasa bieżni. Jeśli zauważysz, że pas biegnie na jedną stronę, należy to natychmiast skorygować. Zapoznaj się z sekcją REGULACJA PASA BIEGNI na stronie 42.

#### CZYSZCZENIE KOMORY SILNIKA:

Aby wyczyścić komorę silnika, zdejmij śruby pokrywy silnika i pokrywę. Odkurz widoczny kurz małą dyszą odkurzacza. Nigdy nie używaj detergentu ani sprężonego powietrza pod żadnym pozorem.

 **OSTRZEŻENIE:** Prace te można wykonywać wyłącznie przy wyłączonej bieżni i odłączonej wtyczce zasilania.

#### DLACZEGO KONSERWACJA BIEŻNI JEST TAK WAŻNA?

Aby cieszyć się korzystaniem z bieżni przez wiele lat, ważne jest regularne i konsekwentne wykonywanie podstawowych czynności konserwacyjnych. Interwał konserwacji będzie w dużej mierze zależał od tego, jak często korzystasz z bieżni, dlatego interwały mogą być krótsze niż podano.

#### CO MOŻE SIĘ STAĆ, GDY BRAKUJE KONSERWACJI?

Podczas użytkowania występuje tarcie pomiędzy pasem bieżni a platformą bieżni. Każdy rodzaj tarcia powoduje zużycie, które skraca żywotność bieżni. Smarowanie pomiędzy pasem bieżni a platformą bieżni olejem silikonowym zmniejsza to tarcie, zwiększać tym samym żywotność obu części. Jeśli bieżnia pracuje na sucho, platforma bieżni nagrzeje się, a powierzchnia platformy bieżni i pasa bieżni może zostać uszkodzona lub zniszczona. Tarcie może również prowadzić do ładunku statycznego, który może rozładować się w kontakcie z ramą. Jest to nie tylko nieprzyjemne, ale może również zniszczyć elektronikę bieżni.

#### DLACZEGO MUSZĘ CZYŚCIĆ KOMORĘ SILNIKA?

Z powodu ruchu pasa bieżni i wentylacji silnika, bieżnia przyciąga kurz z otoczenia. Ten kurz będzie osadzał się zarówno pod maszyną, jak i w niej. Bez czyszczenia wnętrze bieżni w pewnym momencie stanie się tak zakurzone, że w elementach elektronicznych może dojść do zwarcia. Aby tego uniknąć, konieczne jest regularne czyszczenie.

USZKODZENIA SPOWODOWANE ZANIEDBANIEM LUB BRAKIEM KONSERWACJI I PIELĘGNACJI NIE SĄ OBJĘTE GWARANCJĄ.

 **OSTRZEŻENIE:**

- Przed każdym użyciem należy zawsze ustawić wyłącznik zasilania w pozycji WYŁĄCZONY i odłączyć przewód zasilający. rozpoczęnia jakichkolwiek prac konserwacyjnych, czyszczenia lub napraw.
- Trzymaj butelkę oleju smarowego poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych, aby zapobiec przypadkowemu połknięciu. W przypadku połknięcia natychmiast skontaktuj się z lekarzem lub lokalnym ośrodkiem kontroli zatruc.

**CZYSZCZENIE I OGÓLNA KONSERWACJA**

- Po użyciu wytrzyj PawRunnera. Czyść tylko lekko wilgotną ściereczką. Nie używaj środki czyszczące chemiczne lub rozpuszczalnikowe.
- Przed użyciem sprawdź, czy nie ma widocznych uszkodzeń. Nie używaj, jeśli jest uszkodzony lub niesprawny.
- Okresowo sprawdzaj i dokręcaj wszystkie zewnętrzne śruby.
- Stosować wyłącznie oryginalne części i akcesoria dostarczone przez producenta.
- Nigdy nie otwieraj obudowy silnika, chyba że w celu wykonania procedur czyszczenia i konserwacji opisanych w niniejszej instrukcji lub chyba że polecił to autoryzowany przedstawiciel serwisu. Serwisowanie inne niż procedury opisane w niniejszej instrukcji powinno być wykonywane wyłącznie przez autoryzowanego przedstawiciela serwisu.
- Nigdy nie wkładaj ani nie wrzucaj żadnych przedmiotów do otworów.

**SMAROWANIE PASA BIEŻNIKA**

Najważniejszą konserwacją bieżni jest regularne, terminowe smarowanie oraz pielęgnacja i konserwacja pasa bieżni. • Pas bieżni należy nasmarować, jeśli zauważa się znaczny wzrost tarcia. Będzie to widoczne, jeśli pas będzie wykonywał szarpnięcia podczas użytkowania.

- Niedostateczne smarowanie i wynikające z niego zwiększenie tarcia nieuchronnie doprowadzi do zwiększonego zużycia i uszkodzenia pasa bieżni, platformy, silnika i płytki drukowanej.
- Częstotliwość korzystania z bieżni zazwyczaj decyduje o tym, jak często należy wykonywać ćwiczenia. konserwacja. Zazwyczaj bieżnie należy smarować co kilka miesięcy. Jednak ponieważ czas użytkowania będzie się znacznie różnić w zależności od zwierzęcia, zalecamy prowadzenie dziennika konserwacji i wyznaczenie konkretnego dnia w tygodniu w ciągu pierwszych 6 miesięcy użytkowania na sprawdzenie smarowania pasa bieżni.
- Aby sprawdzić smarowanie paska, podnieś przednią trzecią część paska i włóż rękę pod pasek, aby sprawdzić smarowanie. Jeśli smarowanie jest obecne, napisz „OK” obok daty w dzienniku konserwacji. Jeśli smarowanie jest niewielkie lub nie występuje wcale, nasmaruj pasek i odnotuj to w książce konserwacji. Z czasem będziesz w stanie zobaczyć, jak często smarowanie jest potrzebne.

**UWAGA:** Nawet jeśli nie zdecydujesz się na prowadzenie dziennika konserwacji, MUSISZ sprawdzać smarowanie pasa bieżni co najmniej raz w tygodniu.

- Jeżeli bieżnia nie będzie używana przez dłuższy czas, przed użyciem należy sprawdzić poziom nasmarowania pasa i w razie potrzeby nasmarować go.

**UWAGA:** Do smarowania pasa bieżni należy używać wyłącznie dołączonej butelki oleju silikonowego do konserwacji. NIE należy używać żadnych innych rodzajów silikonu, środków smarnych ani sprayów silikonowych.

#### JAK SMAROWAĆ PAS BIEŻNI

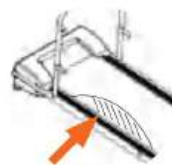
1. Upewnij się, że bieżnia jest wyłączona, odłączona od zasilania i że pas się nie porusza.

2. Otwórz butelkę z olejem silikonowym do konserwacji. Zobacz rys. 1.



Rysunek 1

3. Smarowanie należy nakładać pod pasem. Podnieś jedną stronę pasa na tyle wysoko, aby móc sięgnąć pod pas końcem końcówki aplikatora butelki. Zobacz rys. 2.



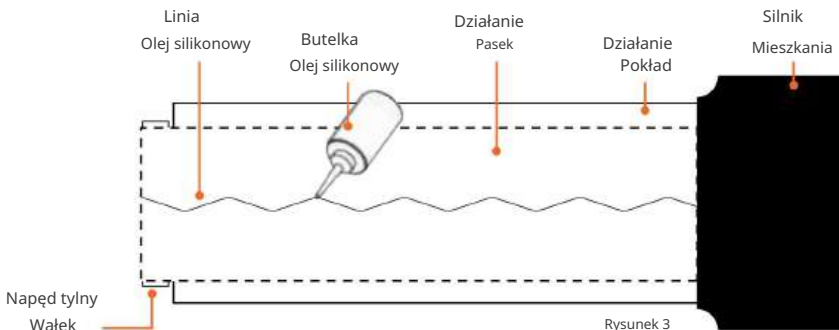
Rysunek 2

4. Nałożyć zygakowaną linię oleju silikonowego, około 15 ml lub 3 łyżeczki, pod pasem, od przodu do tyłu bieżni. Zobacz rys. 3.

5. Jeżeli zostanie nalożona zbyt duża ilość oleju, może to doprowadzić do uszkodzenia pasa bieżni. Ślizganie. Jeśli tak się stanie, usuń nadmiar oleju z bieżni suchą szmatką i przetrzyn rolki napędowe suchą szmatką.

6. Po zastosowaniu smaru pozwól pasowi bieżni pracować bez obciążenia

(na bieżni nie wolno wprowadzać zwierząt) z prędkością 2,5 mil na godzinę przez 3 minuty, aby równomiernie rozprowadzić olej silikonowy.



Kolekcja Treningu Wytrzymałościowego 41

## TROUBLESHOOTING & ERROR CODES

Quickly troubleshoot simple issues you might experience with your PawRunner Treadmill using the table below.

Please contact a customer support representative for additional assistance at: (732) 456-6063 or [support@lifeprofitness.com](mailto:support@lifeprofitness.com). Please do not attempt to repair the treadmill on your own.

BŁĄD KOD	MOŻLIWA POWÓD	JAK ROZWIĄZAĆ
Err (or E00)	Magnetic safety key is missing or improperly positioned.	Place the safety key in its place on the treadmill console.
	Console is defective.	Contact customer support.
E2	Console is broken.	Contact customer support.
E4	Console is broken.	Contact customer support.
E5	Over-current protection: control board has short-circuited or the motor is blocked.	Contact customer support.
E6	Motor is broken or motor cable failure.	Contact customer support.
E7	The console cables have been disconnected.	Check to see if the console cables are correctly connected.
E8	Overload protection: excess of electricity or the maximum weight capacity has been exceeded.	Maximum weight capacity is 200 lbs. If maximum weight has not been exceeded, contact customer support.
E9	The machine has worked too long or the motor temperature is too high.	Stop the machine and allow it to cool down for at least 1 hour.

PROBLEM	MOŻLIWA POWÓD	JAK ROZWIAZAĆ
Bieżnia nie jest pracujący.	Brak zasilania.	Podłącz przewód zasilający do gniazdką ściennego wylot.
	Zasilanie wyłączone.	Przełącz włącznik zasilania w pozycję ON.
	Klucz magnetyczny nie znajduje się na swoim miejscu.	Umieść magnetyczny klucz bezpieczeństwa w odpowiednim miejscu na porcie magnetycznym z przodu bieżni.
	Bieżnia przeszła w tryb uśpienia.	Aby wyjść z trybu uśpienia, naciśnij dowolny przycisk na panelu sterowania.
	Zwarcie.	Skontaktuj się z obsługą klienta.
	Przepalił się bezpiecznik.	Skontaktuj się z obsługą klienta.
Pilot zdalnego sterowania nie działa.	Bateria jest nieprawidłowo zainstalowana w komorze baterii.	Upewnij się, że bateria jest włożona prawidłowo, a jej biegun dodatni (+) styka się z zaciskiem dodatnim (+).
	Zdalne sterowanie jest zbyt daleko od odbiornika podczerwieni	Skieruj pilota na odbiornik podczerwieni panel wyświetlacza z odległości nie większej niż 4 stopy z dala.
	Pilot zdalnego sterowania nie działa.	Wyjmij starą baterię i wymień ją na nową baterię 3 V CR2032.
Konsola tak nie pokazuje wszystkiego dane.	Śruby płytka PCB są poluzowane.	Skontaktuj się z obsługą klienta.
	Konsola jest uszkodzona.	Skontaktuj się z obsługą klienta.
Klawiatura nie działa.	Zepsute lub odłączone przyciski.	Skontaktuj się z obsługą klienta.
Pas bieżny nie jest gładki.	Niewystarczające smarowanie.	Nasmaruj pasek olejem silikonowym. Zobacz SMAROWANIE BIEŻĄCEGO PASEK na stronie 40.
	Pas bieżni jest za ciasny lub przesunięty względem środka.	Wyreguluj pas. Zobacz REGULACJA PASA BIEŻNICY na stronie 42.



### Prawidłowa utylizacja

Ten produkt podlega przepisom dyrektywy europejskiej 2012/19/UE. Symbol przedstawiający przekreślony kosz na śmieci na kółkach oznacza, że produkt wymaga oddzielnej zbiórki odpadów w Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produktów oznaczonych w ten sposób nie można wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, ale należy je oddać do punktu zbiórki w celu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, szanghaj 200000 CN.

Importowane do AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Importowane do USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt nad Menem.



YH CONSULTING LIMITED.  
**C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,**  
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

**VEVOR®**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)