



MANUAL DE USUARIO



CAMINADORA 1.5 HP



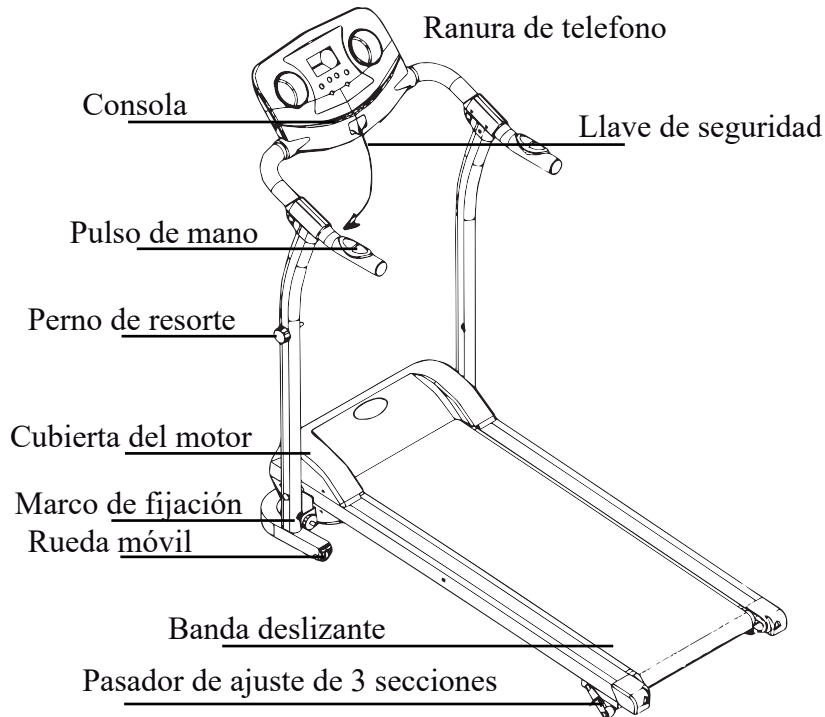
Nota: Siguiendo los principios del desarrollo sostenible, podemos modificar máquinas cuando sea necesario y no se notificará nuevamente. Todo depende del producto real.

Contenido

1. Especificaciones de producto	2
2. Precauciones de seguridad y advertencias	3
3. Instrucciones de instalación	5
4. Instrucciones de uso	6
5. Rutina de mantenimiento	7

1. Especificaciones de producto

Nombre del producto: Caminadora de uso doméstico de función única



Paramétros principales y lista de partes						
Principales paramétros técnicos						
	Nombres de paramétros		Descripción			
1	Voltaje de potencia de entrada		AC110V(50/60Hz)			
2	Poder del motor		1.5HP			
3	Velocidad		1.0-12.0 Km/h			
5	Peso máximo del usuario		120 KG			
4	Dimensiones del producto extendido		350*640*1280 mm			
Lista de empaque						
No.	Nombre		Unidad	Cantidad		
1	Máquina completa		set	1		
2	Bolsa de accesorios		pz	1		
Lista de bolsa de accesorios						
NO.	Nombre		Cantidad	NO.	Nombre	Cantidad
1	Llave hexagonal interior de 5 mm		1	6	Tornillos	6
2	Llave de seguridad		1			
3	Aceite de silicona		1			
4	Manual de usuario		1			
5	Tornillos		2			

2. Precauciones y advertencias

Tips: Antes de plegar la máquina para correr, asegúrese de que la pendiente sea "cero".

Aviso: Lea atentamente las instrucciones antes de usar.

- ◆ Use y almacene la caminadora en interiores, evite la humedad y no derrame agua cerca o sobre la máquina.
- ◆ Use ropa y zapatos adecuados antes de hacer ejercicio. Prohibido hacer ejercicio en la caminadora descalzo.
- ◆ El enchufe de alta potencia debe estar conectado a tierra, la toma de corriente debe tener un circuito único, no compartir con otros equipos eléctricos.
- ◆ Mantenga a los niños alejados de la máquina para evitar accidentes.
- ◆ Evite el funcionamiento por mucho tiempo y sobrecargas, de lo contrario, el motor y el controlador dañado acelerará el deterioro del cojinete, la banda de correr y el estribo. Debe mantener la máquina de forma regular.
- ◆ Mantenga la máquina alejada del polvo para evitar una fuerte electricidad estática.
- ◆ Corta la energía eléctrica después de usarla.
- ◆ Mantenga una buena ventilación cuando esté funcionando.
- ◆ Sujete la llave de bloqueo de seguridad en su ropa para asegurarse de que la máquina se detenga en caso de emergencia.
- ◆ Si no se siente muy bien al utilizar esta máquina, deténgase y consulte a un médico.
- ◆ El aceite de silicona debe mantenerse alejado de los niños después de su uso.
- ◆ Si el cable de alimentación está dañado, comuníquese con personal de mantenimiento calificado para el servicio en lugar de desmontarlo a su propia discreción.



Prohibido

- ◆ No use la máquina en mal estado, con la cubierta rota o rupturas internas (la estructura interna expuesta) o en condiciones para soldar, las piezas pueden caerse.
---- De lo contrario, podría producirse un accidente o una lesión.
- ◆ No salte arriba y abajo en el proceso de movimiento.
---- Pueden ser lesiones provocadas por la caída.
- ◆ No deje la máquina en o cerca de un espacio húmedo como el baño.
- ◆ No coloque la máquina bajo la luz solar directa o en lugares con altas temperaturas, como cerca de una estufa o un aparato de calefacción.
----De lo contrario, pueden producirse fugas y estallar en llamas.
- ◆ No lo utilice cuando el cable de alimentación esté dañado o la clavija del enchufe esté suelta.
----De lo contrario, provocará una descarga eléctrica, un cortocircuito o un incendio.

- ◆ No dañe ni doble a la fuerza ni invierta el cable de alimentación. No coloque objetos pesados sobre la máquina, no sujete la línea eléctrica.
----De lo contrario, provocará un incendio o una descarga eléctrica.
- ◆ No use la máquina para más de 2 personas al mismo tiempo y no se acerque a la máquina cuando está en uso.
---- Puede provocar un accidente o lesión por caídas.
- ◆ Personas que no pueden expresar su conciencia o que no pueden operar la máquina por sí mismas no pueden usar la caminadora.
---- Puede ocurrir accidente o lesión.
- ◆ Evite beber agua o verter agua durante la operación.
---- Puede provocar descargas eléctricas e incendios. ¡Prohibido!
- ◆ Las personas que rara vez hacen ejercicio no deberían hacer ejercicio intenso de repente.
- ◆ Después de comer o cuando se sienta cansado, no use la máquina.
---- Puede provocar daños a su salud.
- ◆ Este producto es adecuado para uso familiar, no se aplica a escuelas, gimnasios, etc.
---- Existe el peligro de lesiones.
- ◆ No lo use cuando haya objetos duros en los bolsillos de los pantalones.
---- Puede provocar accidentes o lesiones.
- ◆ No lo use cuando el enchufe esté cerca de basura o agua.
---- Puede provocar descargas eléctricas, cortocircuitos o incendios.
¡No lo use con las manos mojadas!
- ◆ Cuando no esté en uso, desenchufe el cable de la toma eléctrica.
---- El polvo y la humedad pueden envejecer los componentes de la máquina y provocar un incendio por fugas.
- ◆ Este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con falta de capacidades sensoriales o mentales o falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- ◆ Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.



¡Sistema de protección de tierra!

- ◆ Este producto debe estar conectado a tierra. Si la máquina no funciona correctamente, la conexión a tierra proporcionará un buen canal de corriente eléctrica, con el fin de reducir el riesgo de descarga eléctrica.
- ◆ Este producto está equipado con un enchufe con conductor a tierra y enchufe completo. Inserte el enchufe en el enchufe estándar.
- ◆ Si la conexión del conductor de puesta a tierra del equipo es incorrecta, provocará una descarga eléctrica. Si tiene dudas sobre si su producto está conectado a tierra correctamente o no, contacte un profesional para comprobar.
- ◆ Utilice el enchufe que tiene la misma forma que el enchufe de conexión a tierra. No use enchufe adaptador.

3. Instrucciones de instalación

Paso 1: Saque la caminadora de la caja de embalaje, colóquela en el suelo, estire la banda deslizante, suba la barandilla lateral y coloque bien el tablero del medidor. (como se muestra en la Imagen 1).

Paso 2: Instale los tornillos y la cubierta del pasamanos lateral en la posición especificada. (Imagen 2).

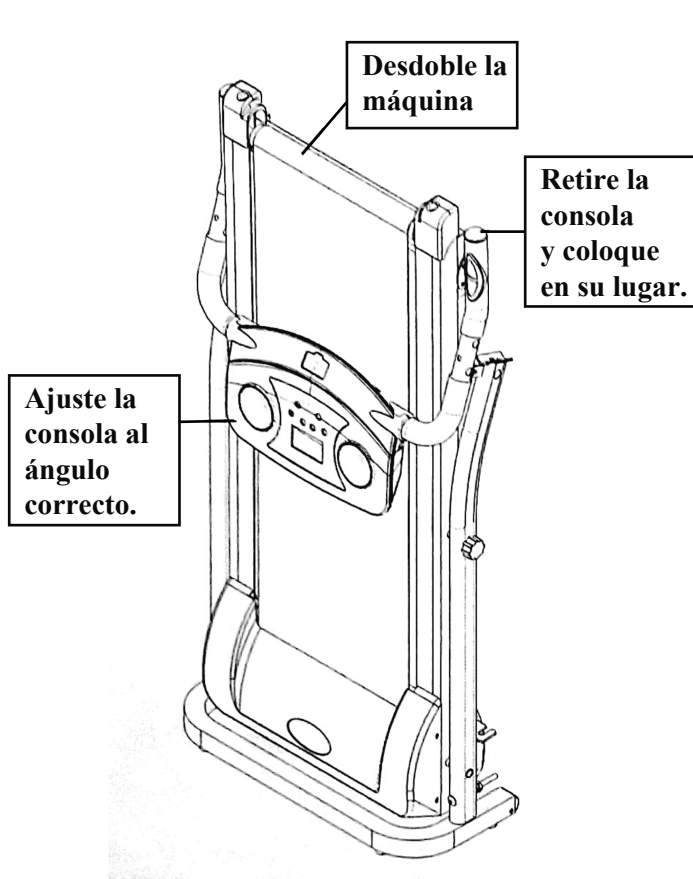


Imagen 1

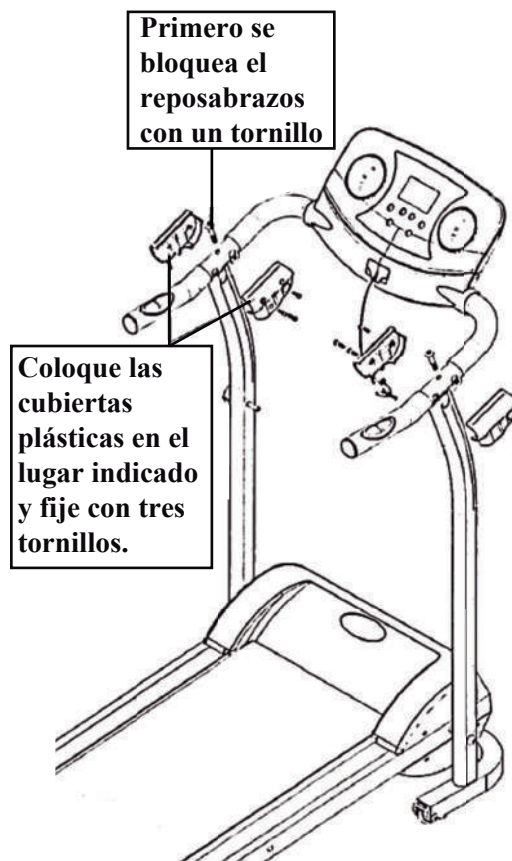


Imagen 2

Paso 3: Instale la llave de seguridad (Imagen 3).

Paso 4: Instale la perilla de fijación del marco (Imagen 4).

Paso 5: Encienda el interruptor de encendido de la caminadora (Imagen 5).



Imagen 3

Imagen 4

Imagen 5

4. Instrucciones de uso

1. Inserte el enchufe correctamente y encienda el interruptor de color rojo (1). Cuando la luz esté encendida, escuchará un pitido y luego la pantalla se iluminará.

2. Por favor mantenga la llave de seguridad lejos de los niños cuando la caminadora no está en uso. Ponga el aceite de silicona en lugares donde los niños no puedan alcanzar. Si esto es ingerido o derramado en los ojos por error, use agua para lavarse y consulte al médico de inmediato.

3. Introducción a la llave de seguridad

La caminadora solo puede arrancar cuando se coloca la llave de seguridad en el área de la consola de visualización. Enganche la llave de seguridad en la ropa cuando use la caminadora para evitar accidentes. Vuelva a poner la llave de seguridad cuando deje de usar la caminadora.

4. Presione el botón "START" y la caminadora comienza a funcionar después de 3 segundos, la pantalla muestra 1.0Km / h como la velocidad más baja, presione los botones "Speed +" y "speed -" para ajustar el valor de velocidad.

5. Presione el botón "MODE" para cambiar las funciones: automático, selección, aceleración de velocidad y desaceleración de velocidad.

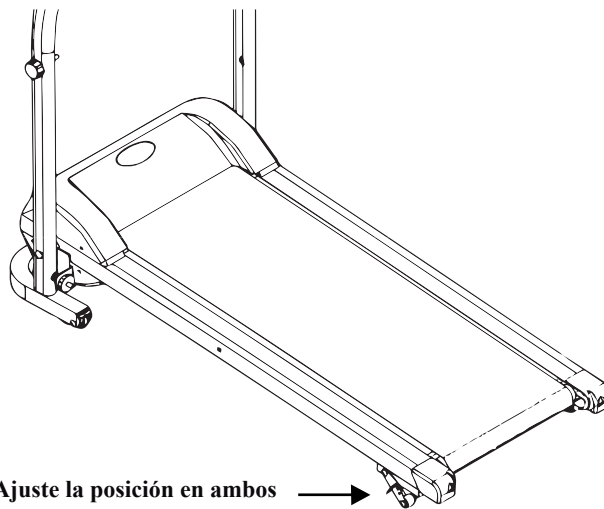
6. Presione el botón "STOP", la velocidad disminuye para detenerse gradualmente.

* Retire la llave de seguridad, la pantalla mostrará "SAFE", la banda se detiene automáticamente.

* El producto se detendrá automáticamente después de 30 minutos de funcionamiento continuo.

7. Ajuste de pendientes, tire del pestillo de ambos lados e insértelo en la posición adecuada para ajustar las pendientes.

Nota: inserte en el mismo espacio en ambos lados cuando lo necesite.



Ajuste la posición en ambos
lados al mismo tiempo.

5. Rutina de mantenimiento

Advertencia: Antes de limpiar o dar mantenimiento a los productos, asegúrese de que el enchufe de la caminadora esté desconectado.

Limpieza: la limpieza completa extenderá la vida útil de la caminadora eléctrica.

Elimine el polvo periódicamente para mantener limpias las piezas. Asegúrese de limpiar la banda de ambos lados de la parte expuesta, lo que reducirá la acumulación de polvo. Asegúrate de llevar calzado limpio y deportivo para evitar que el polvo entre en el estribo y el cinturón. Las correas de las cintas para correr se limpiarán con un paño húmedo con jabón. Y preste atención para evitar mojar los componentes eléctricos y cinturón para correr.

Advertencia: Asegúrese de desconectar el enchufe de alimentación antes de retirar la cubierta del motor, limpie el motor al menos una vez al año.

Lubricante especializado para correas de correr

El estribo y la cinta deslizante de esta caminadora eléctrica se han lubricado en fábrica.

La fricción entre la cinta deslizante y el estribo tiene una gran influencia en la vida útil y el rendimiento de la caminadora eléctrica, por lo que es necesaria la aplicación regular de lubricante. Le recomendamos que revise el tablero con regularidad. Si la superficie de la tabla está dañada, comuníquese con nuestro centro de servicio.

Recomendamos usar lubricante entre la banda de correr y el estribo con el siguiente horario:

Uso liviano (uso menos de 3 horas a la semana) una vez al año

Uso medio (uso de 3 a 5 horas a la semana) una vez cada seis meses

Uso pesado (más de 5 horas a la semana) una vez cada tres meses.

1. Para proteger mejor su caminadora eléctrica y extender la vida útil de la máquina, es recomendado que después de su uso continuo de dos horas, apague la máquina y deje reposar durante 10 minutos antes de usar de nuevo.

2. Si la cinta de la caminadora está demasiado floja, habrá fenómenos de deslizamiento mientras corre; si está demasiado apretado, puede reducir el rendimiento del motor y endurecer la abrasión del rodillo y la banda. Puedes levantar dos lados de la banda para correr durante 50-75 mm cuando la tensión sea adecuada.

Correr con alineación y tensión ajustadas

Para utilizar mejor la cinta y hacer que las funciones de la cinta funcionen mejor, es necesario que ajuste la banda deslizante en las mejores condiciones.

Alineación de la banda deslizante

- Coloque la caminadora eléctrica en el suelo.
- Haga que la caminadora eléctrica funcione a una velocidad de aproximadamente 6-8 km / hora.
- Si la banda deslizante está más cerca de la derecha, gire el perno de ajuste derecho 1/2 vuelta en el sentido de las agujas del reloj, luego gire el perno de ajuste izquierdo 1/2 vuelta en sentido antihorario. (Imagen B)
- Si la banda deslizante está más cerca de la izquierda, gire el perno de ajuste izquierdo 1/2 vuelta en el sentido de las agujas del reloj, luego gire el perno de ajuste derecho 1/2 vuelta en sentido antihorario. (Imagen A)



Imagen A

Imagen B

Aplicando aceite de silicona

Paso 1: Levante ligeramente la cinta para correr.

Paso 2: abra la botella de aceite de silicona, exprima el aceite de silicona en los lados del estribo, como se muestra en la siguiente imagen:

