

everfit

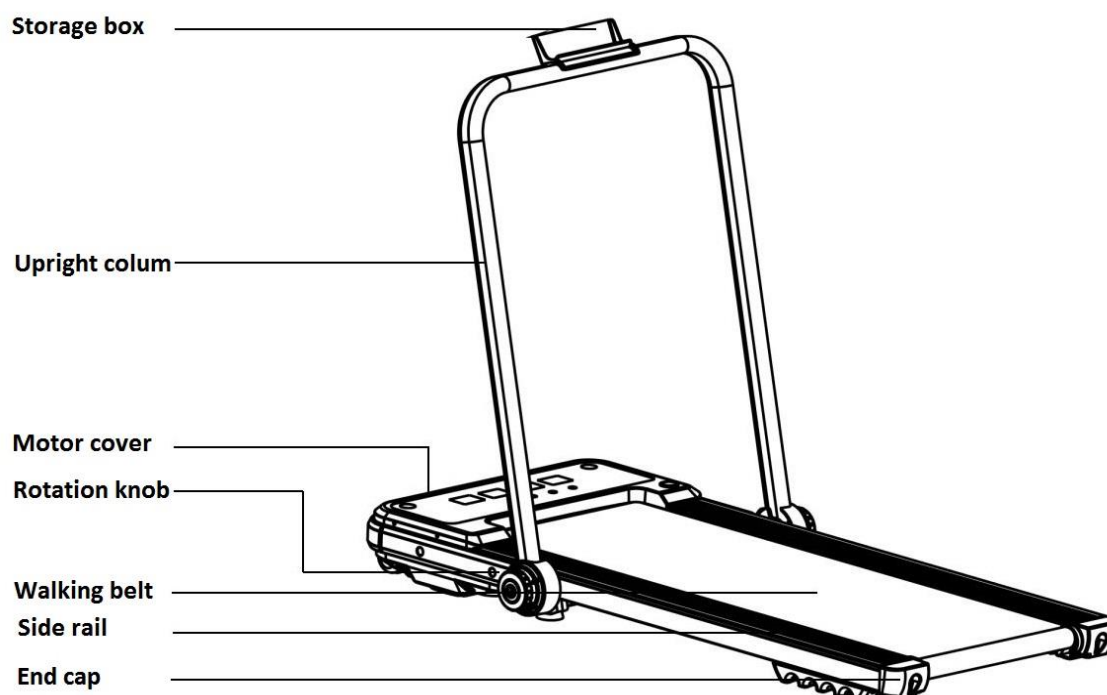
MANUAL DE INSTRUCCIONES



TFK135 SLIM



1. Resumen del producto



Principales parámetros técnicos

Nº	Parámetros Nombres	Descripción
1	Voltaje de entrada	CA 220-240 V (50-60 Hz)
3	Potencia del motor	0.85 CHP
5	Velocidad	0.8-8 km/h
6	Superficie de rodadura	405*1100 mm
7	Peso máximo del usuario	90 KG
8	Peso neto	33 kg
9	Dimensiones expandido	1380*720*1030 mm

Lista de embalaje

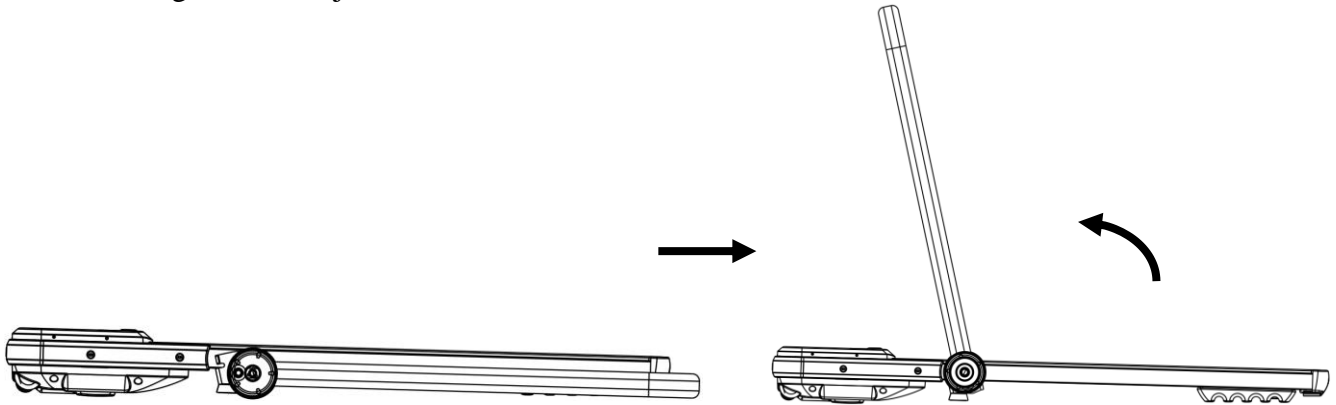
Nº	Nombre	unidades	Cant.
1	Máquina completa	Set	1
2	Caja de almacenamiento	pc	1
3	Perilla de rotación	pc	2
4	Bolsa de accesorios	Set	1

Lista de bolsas de accesorios

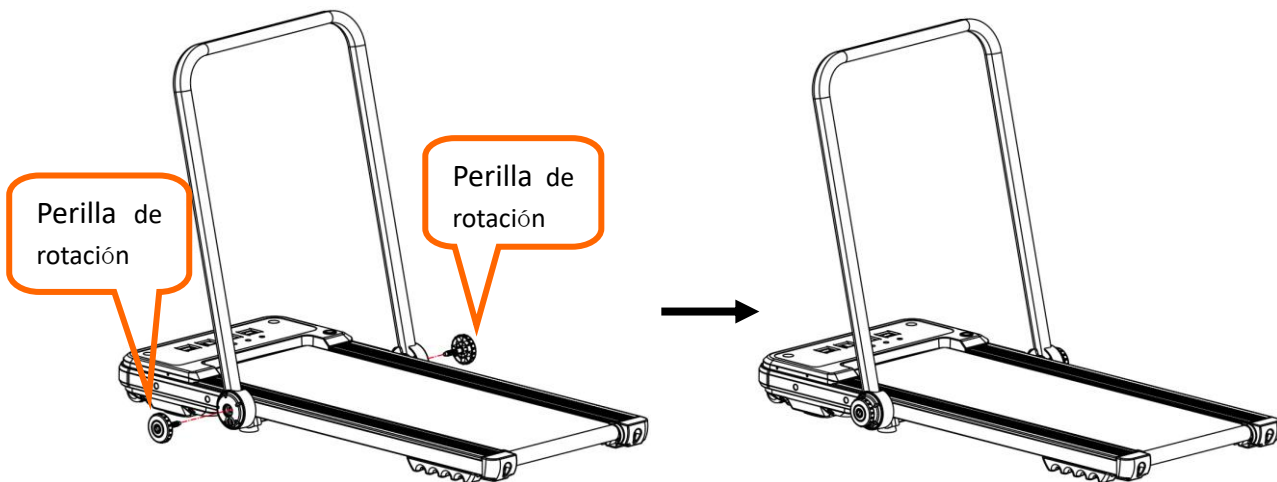
N.º	Nombre	CANTI DAD	N.º	Nombre	CANTIDAD
1	Llave hexagonal interna de 6#	1	4	Aceite de silicona	1
2	Juego de llaves	1	5	Manual del usuario	1
3	Remoto	1	6		

3. Instrucciones de instalación

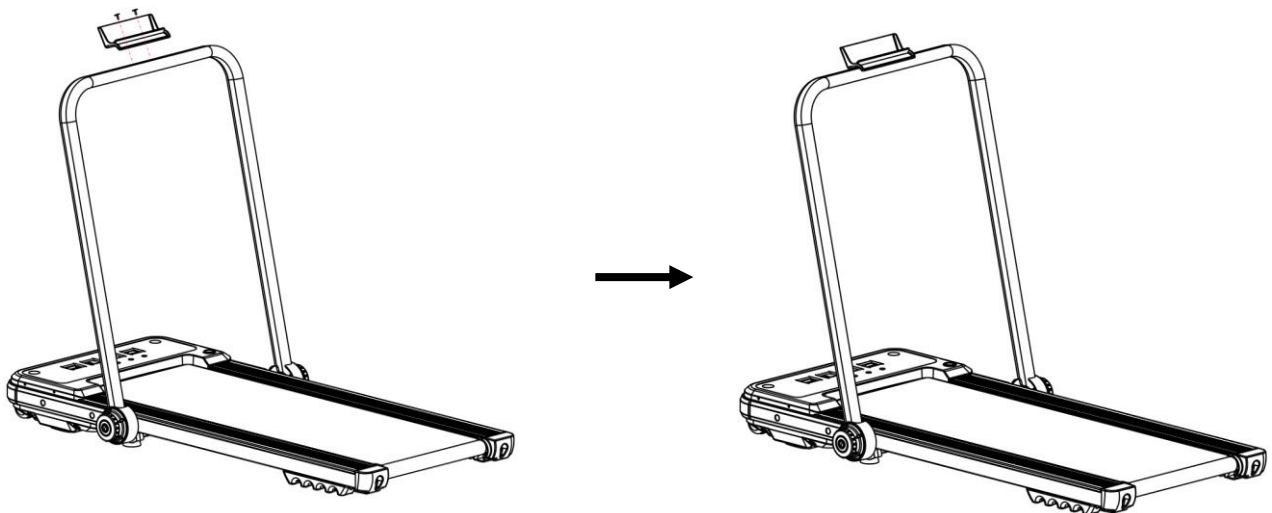
1. Ponga la máquina en el suelo. Levante las columnas verticales según la dirección que se muestra en las imágenes de abajo.



2. Encuentre las perillas de rotación en la bolsa de accesorios y úselas para bloquear los dos lados de las columnas verticales. (Nota: Por favor, apriete en el sentido de las agujas del reloj).



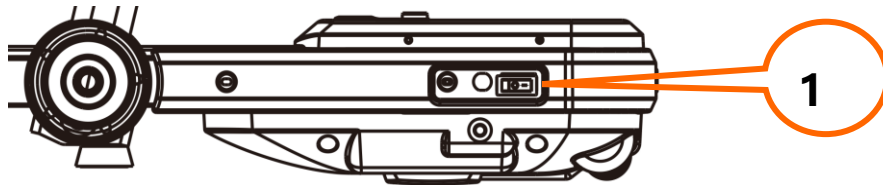
3. Use la llave combinada para quitar los dos tornillos preinstalados. Ponga la caja de almacenamiento en el asa delantera y use los dos tornillos para fijar la caja de almacenamiento.



4. Instrucciones de uso

Usando la almohadilla para caminar

1. Inserte el enchufe correctamente y encienda el interruptor (en color rojo) (1). Cuando la luz esté encendida, habrá un sonido de pitido. (Nota: El interruptor está en el lado derecho de la máquina).



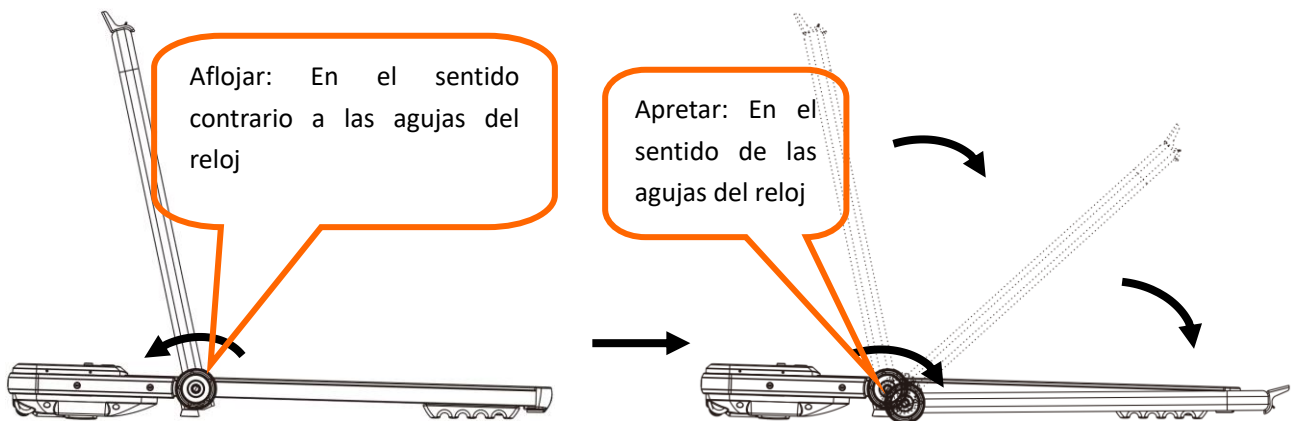
2. Instrucciones de plegado

Pliegue el andador para ahorrar espacio. Por favor, apague el interruptor y desenchufe el cable de alimentación antes del plegado.

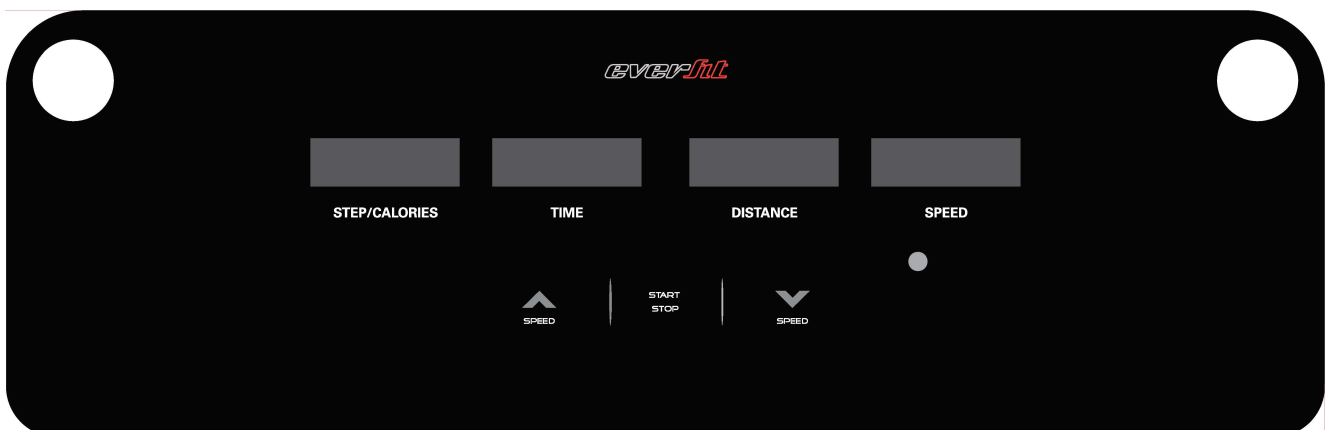
A. Afloje (en sentido contrario a las agujas del reloj) las dos perillas de ambos lados.

B. Baje las columnas verticales gradualmente hasta que estén al mismo nivel que la plataforma de paseo.

(Aviso: En caso de que se rompa el soporte de almacenamiento, se sugiere retirarlo y almacenarlo adecuadamente después de doblarlo).



3. Pantalla de visualización



4. Función de visualización

4.1 pantalla LED

Pantalla de pasos: Muestra los pasos actuales.

Visualización de calorías: Muestra la caloría actual.

Visualización de la hora: Muestra la hora actual.

Visualización **de la distancia:** Muestra la distancia actual.

Pantalla de velocidad: Muestra la velocidad actual.

4.2 Función del botón de control

Start/Stop: En el estado de parada, pulse este botón para iniciar el andador.

En estado de funcionamiento, presione este botón para detener la almohadilla de paseo.

Speed+: En estado de marcha, presione este botón para aumentar la velocidad.

Speed-: En estado de funcionamiento, presione este botón para disminuir la velocidad.

5. Instrucciones de inicio

5.1 Instrucciones de modo manual

5.1.1 Encienda el interruptor, oirá un pitido y la máquina entrará en modo manual.

5.1.2 Presione el botón de *Inicio/Detención*, la pantalla mostrará los números y la almohadilla para caminar comenzará a funcionar.

5.2 Altavoz Bluetooth

Use el teléfono móvil para conectar el bluetooth con el andador.

Use el teléfono móvil para reproducir música en el andador.

5.3 Control remoto no infrarrojo

Cuando se enciende la máquina, se pulsa el botón de inicio/parada del mando a distancia durante unos 7 segundos para que coincida con la máquina (un pitido continuo indica el éxito de la coincidencia. Si no hay un pitido, significa que no se ha hecho la coincidencia). Después del emparejamiento, el mando a distancia puede ser usado para controlar el andador. Presione *Start/Stop*, *Speed+*, *Speed-* para controlar el andador.

6. Modo suspensión

El sistema está con la función de ahorro de energía (modo de suspensión). Si no hay un comando de control en 10 minutos, el sistema entrará en modo de ahorro de energía y la pantalla dejará de mostrarse. Presione cualquier botón para despertar el sistema.

5. Mantenimiento de rutina

Advertencia: Antes de limpiar o mantener los productos, por favor asegúrese de que el enchufe de la tabla de caminar esté sacado.

Limpieza: Una limpieza exhaustiva extenderá la vida útil de la tabla de caminar eléctrica.

Elimine el polvo periódicamente para mantener las piezas limpias. Asegúrese de limpiar la banda de caminar con ambos lados de la porción expuesta, lo que reducirá la acumulación de impurezas. Asegúrese de usar zapatos deportivos limpios para evitar llevar las cosas sucias a la tabla de correr y la banda. Las bandas de la tabla de caminar se limpiarán con un paño húmedo con jabón. Y por favor, preste atención para evitar mojar los componentes eléctricos y la banda de caminar.

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

Lubricante especializado para la cinta de correr

La cubierta y la cinta de esta tabla de caminar han sido lubricados en la fábrica. La fricción entre la cinta de caminar y la cubierta tiene una gran influencia en la vida útil y el rendimiento de la tabla de caminar, por lo que es necesario aplicar regularmente lubricante. Le aconsejamos que revise el tablero regularmente. Si la superficie del tablero está dañada, por favor contacte con nuestro centro de atención al cliente.

Aconsejamos usar lubricante entre el cinturón de caminar y el estribo con la siguiente periodicidad:

Usuario de peso ligero (usa menos de 3 horas a la semana) una vez al mes.

Uso pesado (más de 7 horas a la semana) una vez cada medio mes.

1. Para salvaguardar mejor su tabla de caminar eléctrica y prolongar la vida de la máquina, se recomienda que después de su uso continuado de dos horas, apague la máquina y la deje descansar durante 10 minutos antes de volver a usarla.

2. Si la cinta de la tabla de caminar está demasiado suelta, se producirán fenómenos de deslizamiento durante su uso; si está demasiado apretada, puede reducir el rendimiento del motor y endurecer la abrasión del rodillo y la cinta de caminar. Puede levantar dos lados de la cinta de caminar de 50-75mm cuando la tensión es apropiada.

Correr con una alineación y tensión ajustadas

Para utilizar mejor la tabla de caminar y hacer que las funciones de la tabla de caminar funcionen mejor, es necesario que ajuste la banda de caminar en la mejor condición.

Alineación de la banda de correr

- Ponga la tabla de caminar en el suelo.
- Haga que la tabla de caminar corra a una velocidad de unos 6-8 km/hora.
- Si la banda de caminar está más cerca de la derecha, gire el perno de ajuste derecho con 1/2 giro en sentido contrario a las agujas del reloj, y luego gire el perno de ajuste izquierdo con 1/2 giro en el sentido de las agujas del reloj. (Foto B)
- Si la banda de caminar está más cerca de la izquierda, gire el perno de ajuste izquierdo con 1/2 giro en sentido contrario a las agujas del reloj, y luego gire el perno de ajuste derecho con 1/2 giro en el sentido de las agujas del reloj. (Foto A)



Imagen A

Imagen B

Aplicación de aceite de silicona

Paso 1: Use tijeras para cortar el extremo superior de la botella de aceite (Foto 1).

Paso 2: Destape la tapa del tanque de aceite que se encuentra en la cubierta del motor (Foto 2 y 3).

Paso 3: Exprima el aceite de silicona en el tanque de aceite (Foto 4).

Paso 4: Ponga en marcha la tabla de caminar, ajuste la velocidad a 5-6 km/h, y corra durante 5 minutos para que el aceite se distribuya uniformemente en el cinturón de caminar.

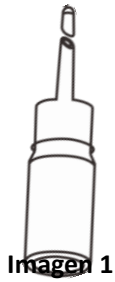


Imagen 1

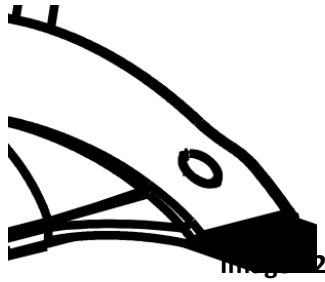


Imagen 2

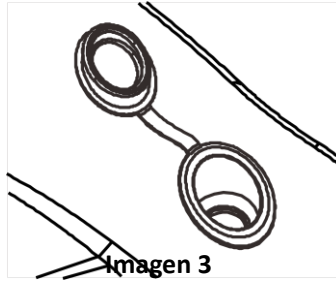


Imagen 3

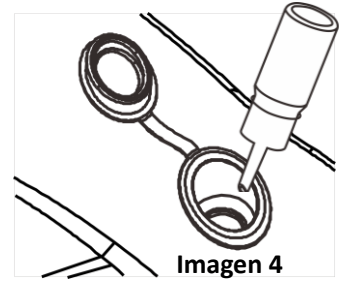


Imagen 4



GARLANDO SPA

Via Regione Piemonte, 32 - Zona Industriale D1

15068 - Pozzolo Formigaro (AL) - Italy

www.everfit.it - info@everfit.it