



CAMINADORA ELÉCTRICA

MODELO: CE-8550 MANUAL DE USUARIO



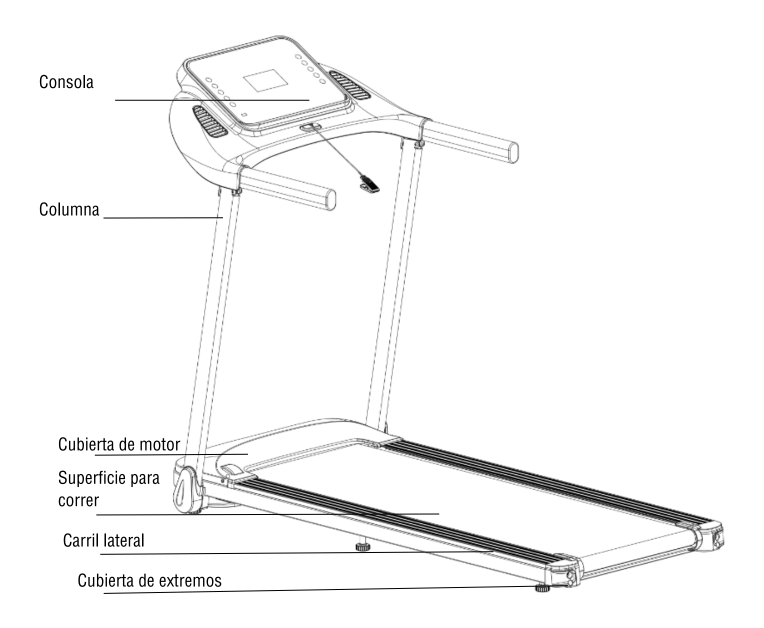
Contenido

1. Resumen del producto	1
2. Precauciones y advertencias de seguridad	
3. Instrucciones de instalación	6
4. Instrucciones de uso	
5. Mantenimiento de rutina	10



1. Resumen del producto

1. Cinta de correr eléctrica de una sola función





		Parám	etro	os pri	ncipa	le	es y l	ista de pie	ezas	
No.	Parámetros		Des	cripción						
1	Tensión de alimentación de entrada		110V~ (50/60 Hz)							
3	Velocidad		0,8-14 km/h							
4	Superficie de carrera		420*1200mm							
6	Expandir dimensiones		1450*690*1140mm							
9	Funciones		Correr							
Lista	de empaque		1							
No.	Nombre	Unidad		CANTII	DAD		No.	Nombre	Unidad	CANTIDAD
1	maquina completa		piezas		1		2	Bolsa de accesorios	establecer	1
3	Cubierta lateral de columna vertical		establecer		1					1

Lista de bolsas de accesorios						
No.	Nombre	CANTIDAD				
1	llave hexagonal interior 6mm	1				
2	llave combinada	1				
3	Tornillo M8*25	2				
4	Tornillo M8*4 5	2				

No.	Nombre	CANTIDAD
-	llave de	1
5	seguridad	
6	Aceite de	1
0	silicona	
	Manual de	1
7	usuario	



2. Precauciones y advertencias de seguridad

Consejos: antes de plegar la cinta de correr, asegúrese de que la pendiente sea "cero".

AVISO

: Lea atentamente las instrucciones antes de usar .

- ◆ La caminadora está diseñada solo para uso en interiores. No es adecuado para condiciones de humedad o contacto con agua.
- Por favor, use ropa y zapatillas adecuadas antes de hacer ejercicio. Prohibido hacer ejercicio en la caminadora descalzo.
- ◆ El enchufe de alta potencia debe estar conectado a tierra, el tomacorriente debe tener un circuito dedicado, no lo comparta con otros equipos eléctricos.
- Mantenga a los niños alejados de la máquina para evitar accidentes.
- ◆ Evite el uso de la máquina para correr durante períodos de tiempo excesivos. El uso excesivo en un solo período puede causar desgaste/daños en el cojinete, el mot or de la correa y/o el controlador. Asegúrese de que la máquina para correr reciba el mantenimiento adecuado.
- ◆ Mantenga la máquina alejada del polvo; asegúrese de que se mantenga en un estado limpio.
- Desenchufe la máquina para correr cuando no esté en uso.
- Asegure una buena ventilación en la habitación donde se va a utilizar la máquina para correr.
- ◆ Sujete el cable de corte de seguridad a su ropa para que la máquina se apague si se cae y el cable se sale.
- Si no se siente muy bien al usar esta máquina, de téngase y consulte a un médico.
- ◆ El aceite de silicona debe mantenerse fuera del alcance de los niños después de su uso.
- ◆ Si el cable de alimentación está dañado, comuníquese con un ingeniero de mantenimiento calificado para obtener servicio en lugar de intentar repararlo usted mismo.

<u>(İ</u>)

Prohibido

 No utilice la máquina en el estado de rotura o rotura de la carcasa (la estructura interna expuesta) o en condiciones de soldadura; las piezas pueden caerse.

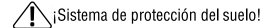
De lo contrario, podría ocurrir un accidente o una lesión.



- No salte hacia arriba y hacia abajo en el proceso de movimiento.
 Pueden ser lesiones provocadas por la caída.
- No guarde la máquina dentro o cerca de espacios húmedos como el baño.
- No coloque la máquina bajo la luz directa del sol o en lugares con altas temperaturas, como cerca de una estufa o un aparato de calefacción.
 De lo contrario , puede causar fugas y estallar en llamas.
- No lo use cuando el cable de alimentación esté dañado o la clavija del enchufe de alimentación esté suelta.
 - De lo contrario, se producirá una descarga eléctrica, un cortocircuito o un incendio.
- No dañe ni doble por 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 recibirá una descarga eléctrica.
- ◆ No use la máquina para más de 2 personas al mismo tiempo y no se acerque a la máquina cuando esté en uso. O puede ser un accidente o lesión por caídas.
- Las personas que no pueden expresar su conciencia o que no pueden operar la máquina por sí mismos no pueden usar la caminadora. Puede ocurrir accidente o lesión.
 Evite beber agua o verter agua durante la operación. Puede causar descargas eléctricas e incen dios. ¡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 causar accidentes o lesiones.
- No lo use cuando el enchufe de alimentación esté en la aguja, basura o agua.
 Puede causar descargas eléctricas, cortocircuitos o incendios. ¡No lo use con las manos mojadas!



- cuando no esté en uso, desconecte el enchufe de la toma de corriente.
 El polvo y la humedad pueden envejecer el aislamiento y provocar fugas de fuego.
- ◆ Este electrodoméstico no está diseñado para que lo usen personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico por parte de una persona responsable de su la seguridad.
- ◆ Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.



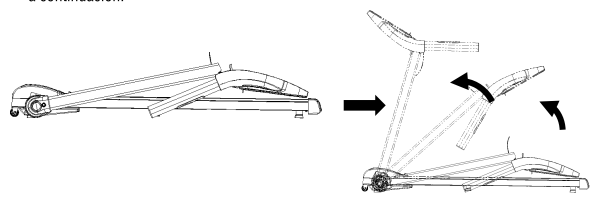
- ◆ Este producto debe estar conectado a tierra. Si la máquina no funciona bien, la conexión a tierra proporcionará un buen canal para la corriente eléctrica, a fin de reducir el riesgo de descarga eléctrica.
- Este producto está equipado con un enchufe de alimentación con conductor de conexión a tierra y enchufe. Inserte completamente el enchufe en el enchufe estándar.
- ◆ Si la conexión del conductor de puesta a tierra del equipo es incorrecta, se producirá una descarga eléctrica. Si tiene dudas sobre si su producto está correctamente conectado a tierra o no, confíe en un profesional para que lo verifique.
- Utilice el enchufe que tiene la misma forma que el enchufe con conexión a tierra. No use adaptador de enchufe.
- ◆ Si el cable de alimentación está dañado, comuníquese con nuestro personal de mantenimiento calificado para obtener servicio en lugar de desarmarlo a su propia discreción.
- ◆ Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o persona igualmente calificada para evitar un peligro.

Este electrodoméstico no está diseñado para que lo usen personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que una persona responsable de su seguridad les haya supervisado o instruido sobre el uso del electrodoméstico.

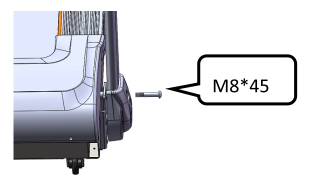


3. Instrucciones de instalación

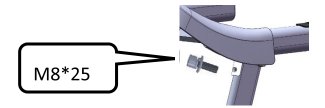
1. Coloque la máquina en el suelo. Y coloque las columnas verticales y la consola como se muestra a continuación:



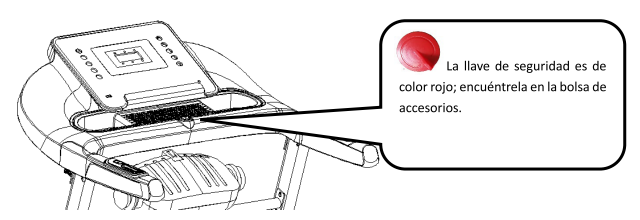
2. Use la llave hexagonal intern a 5 # llave inglesa para instalar el dos tripulaciones M8*4 5 mediante la columna y asegúrelos correctamente.



3. Sostenga las columnas izquierda y derecha, use una llave hexagonal n.º 6 para bloquear el marco de la consola en las columnas con el tornillo M8*25.



Mantenga la llave de seguridad en la posición que se muestra a continuación para comenzar a usar la máquina para correr :





4.Instrucción de uso

Usando cinta de correr

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



- 2) Mantenga la llave de seguridad fuera del alcance de los niños cuando la máquina para correr no esté en uso. Coloque la botella de aceite de silicona en lugares que los niños no puedan alcanzar. Si se come o se divide en los ojos por error, use agua para lavar y consulte al médico de inmediato.
- 3) Introducción de la llave de seguridad

La cinta de correr solo puede ponerse en marcha cuando se coloca la llave de seguridad en la zona amarilla de la consola. Sujete la llave de seguridad a la ropa cuando utilice la máquina para correr para evitar accidentes.

Instrucciones de la consola

Puesta en marcha

Normalmente comienza después de 5 segundos de cuenta regresiva.

Cantidad de programas

3 programas manuales, 12 programas automáticos, 1 programa FAT.

Función de bloqueo de seguridad

Desconecte el bloqueo de seguridad, "E7" se muestra en la pantalla. La máquina para correr se detiene inmediatamente y escuchará un pitido. Vuelva a colocar la llave de seguridad, todos los datos se borrarán en 2 segundos.

Función de la tecla

Botón de inicio, botón de parada:

Cuando esté encendida, presione el botón de inicio para iniciar la caminadora. Y presione el botón de parada para detener la máquina para correr cuando la unidad está en modo de funcionamiento.

Clave de programa

En el modo de espera , al presionar esta tecla se pueden cambiar las opciones del modo manual a los programas automáticos P1 a P12. El modo manual es el modo de funcionamiento predeterminado del sistema.

Tecla de modo

En el modo de espera, presione esta tecla para alternar entre las opciones de 3 modos de ejecución de cuenta regresiva diferentes: modo de ejecución de cuenta regresiva de tiempo, modo de ejecución de cuenta regresiva de distancia y modo de ejecución de cuenta regresiva de calorías.

Utilice la velocidad + - para ajustar el valor establecido.

Tecla de velocidad +

Utilice estas teclas para ajustar la velocidad de la máquina para correr o para ajustar el valor establecido.



Tecla de atajo de velocidad

Utilice estas teclas para cambiar la velocidad directamente a 3/6/9/12 km/h en modo de funcionamiento.

Volumen + teclas

Utilice estas teclas para ajustar el volumen de la máquina para correr.

Botón Reproducir/Pausar:

Usa las teclas para reproducir o pausar la música

Función de visualización

Pantalla de velocidad

Muestra el valor actual de la velocidad de funcionamiento.

Visualización de la hora

Muestra el tiempo del modo manual y el tiempo de cuenta regresiva en los mo dos y programas automáticos.

Pantalla de distancia

Muestra la distancia acumulada en modo manual y programas. Muestra la cuenta regresiva de la distancia en modo automático.

Visualización de calorías

Muestra las calorías acumuladas en modo manual y programas. Muestra la cuenta regresiva de calorías en modo automático.

Pantalla de frecuencia cardíaca

La señal de frecuencia cardíaca se detectará después de sujetar el sensor de frecuencia cardíaca en los pasamanos durante un breve período de tiempo.

Estos datos son solo de referencia, no se pueden considerar como datos médicos.

Programa automático

tiempo	Programa de Establecer tiempo / 10 = tiempo de ejecución de ca			de cad	la perío	odo					
tiempo		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	VELOCIDAD	3	3	6	5	5	4	4	4	4	3
P2	VELOCIDAD	3	3	4	4	5	5	5	6	6	4
Р3	VELOCIDAD	2	4	6	8	7	8	6	2	3	2
P4	VELOCIDAD	3	3	5	6	7	6	5	4	3	3
P5	VELOCIDAD	3	6	6	6	8	7	7	5	5	4
P6	VELOCIDAD	2	6	5	4	8	7	5	3	3	2
Р7	VELOCIDAD	2	9	9	7	7	6	5	3	2	2
P8	VELOCIDAD	2	4	4	4	5	6	8	8	6	2
Р9	VELOCIDAD	2	4	5	5	6	5	6	3	3	2
P10	VELOCIDAD	2	5	7	5	8	6	5	2	4	3
P11	VELOCIDAD	2	5	6	7	8	9	10	5	3	2
P12	VELOCIDAD	2	3	5	6	8	6	9	6	5	3



Código Significado de los mensajes de error

Código de error	Descripción	Solución
E1	Comunicación anormal: cuando se enciende, la conexión entre el controlador inferior y la consola es anormal.	Causa posible: la comunicación entre el controlador inferior y la consola está bloqueada, verifique cada unión entre el controlador y la consola, asegúrese de que cada terminal coincida completamente. Verifique la línea de conexión, reemplácela si está dañada.
E2	No hay señal del motor.	Causa posible: Verifique el cable entre el motor y la placa de transmisión para ver si está bien conectado o no, si no, conéctelo bien. Revise el cable del motor para ver si está dañado o tiene olor a quemado, si es así, reemplace el motor.
E5	Protección contra la sobretensión: En funcionamiento, el controlador inferior detecta que la corriente supera los 6 A durante más de 3 segundos.	Causa posible: La sobrecarga conduce a una corriente excesiva y el sistema se detiene por autoprotección, o alguna parte de la cinta de correr se atasca, lo que hace que el motor se detenga. Ajuste la cinta de correr y reiníciela. Verifique si hay un sonido de sobrecorriente u olor a quemado mientras el motor está funcionando, si es así, reemplace el motor; verifique si el controlador tiene olor a quemado, si es así, reemplace el controlador; verifique el voltaje de la fuente de alimentación, si no coincide o está por debajo de las especificaciones, use el voltaje correcto para probar la máquina nuevamente.
E6	Protección contra impactos a prueba de explosiones: el voltaje de la fuente de alimentación anormal o el motor anormal causan la falla del circuito mientras conduce el motor.	Causa posible: Verifique si el voltaje de la fuente de alimentación es un 50 % más bajo que el voltaje normal, use el voltaje correcto y pruebe la máquina nuevamente; verifique si el controlador inferior tiene olor a quemado, en caso afirmativo, reemplace el controlador; Compruebe si el cable del motor entre el motor y el controlador inferior está bien conectado, para asegurarse de que estén bien conectados.
E7	Sin llave de seguridad	Coloque la llave de seguridad en el lugar correcto.



5. Mantenimiento de rutina

Advertencia: antes de limpiar o mantener los productos, asegúrese de que el enchufe de alimentación de la máquina para correr esté desconectado.

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

Retire el polvo periódicamente para mantener las piezas limpias. Asegúrese de limpiar la banda de carrera con ambos lados de la parte expuesta, lo que reducirá la acumulación de impurezas. Asegúrese de usa r zapatos deportivos limpios para evitar llevar la suciedad al estribo y al cinturón. Las correas de las cintas de correr se limpiarán con un paño húmedo con jabón. Y preste atención para evitar mojar los componentes eléctricos y la cinta de 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 cinturones de carrera

El estribo y la banda para correr de esta caminadora eléctrica han sido lubricados en fábrica. La fricción entre la banda para correr y el estribo tiene una gran influencia en la vida útil y el rendimiento de la máquina para correr eléctrica, por lo que es necesario aplicar lubricante regularmente. Le recomendamos que consulte el tablero con regularidad. Si la superficie de la placa está dañada, comuníquese con nuestro centro de atención al cliente.

Aconsejamos utilizar lubricante entre la cinta de correr y el estribo con el siguiente programa: Usuario ligero (uso menos de 3 horas a la semana) una vez al mes;

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

- 1. Para proteger mejor su caminadora eléctrica y prolongar la vida útil de la máquina, se recomienda que después de un uso continuado de dos horas, apague la máquina y déjela reposar durante 10 minutos antes de volver a usarla.
- 2. Si la cinta de correr está demasiado floja, habrá fenómenos de deslizamiento mientras se ejecuta; si está demasiado apretado, puede reducir el rendimiento del motor y endurecer la abrasión del rodillo y la banda para correr. Puede levantar dos lados de la banda para correr de 50 a 75 mm cuando la tensión sea adecuada.

Correr con alineación y estanqueidad ajustadas

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

Alineación de la correa para correr

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







Imagen B

Ajuste de tensión de la correa de cuñas múltiples

Cuando usa la máquina para correr durante mucho tiempo, el cinturón de cuña múltiple se afloja debido a la abrasión, entonces debe hacer algunos ajustes apropiados para facilitar el uso seguro. Juicio: la sensación de correr con el fenómeno de pausa ocasional, lo que indica que el cinturón de la cinta de correr o el cinturón de cuña múltiple están un poco sueltos y es necesario realizar una afirmación adicional.

Método para determinar qué pieza está suelta: Quite los cuatro tornillos de la cubierta protectora, haga que la máquina par a correr corra a una velocidad de 1 km/h y luego párese sobre la banda para correr, sujete los reposabrazos y pise ligeramente la banda para correr. Aconsejan pisar las cintas de correr con el propio peso del usuario)

- A. El paso instantáneo no puede detener el cinturón, la tensión es adecuada.
- B. Si su paso instantáneo detiene la banda para correr, pero la banda de múltiples cuñas y el rodillo anterior todavía están funcionando, indica que la banda para correr está floja y se deben hacer los ajustes aprop iados para facilitar el uso seguro.
- C. Si observa que el paso instantáneo hace que la cinta de correr y la correa de cuñas múltiples se detengan, pero el motor sigue funcionando, indica que la correa de cuñas múltiples está floja y se deben realizar los aj ustes adecuados para facilitar el uso seguro.

Paso 2 : use una llave para ajustar los tornillos en la base del motor de acuerdo con la condición. Mientras tanto, voltee suavemente la correa de cuña múltiple entre el eje del motor y el rodillo delantero, si está demasiado suelta, puede voltear la correa de cuña múltiple al 100%; si está demasiado apretado, el grado de giro del cinturón es muy limitado. Es apropiado voltear el cinturón de cuña múltiple en un 80 % después del ajuste. Ajuste la tensión del cinturón de cuña múltiple en el estado en el que podría voltearse en un 80%.

Paso 3 : finalmente bloquee la base del motor e instale la cubierta frontal.



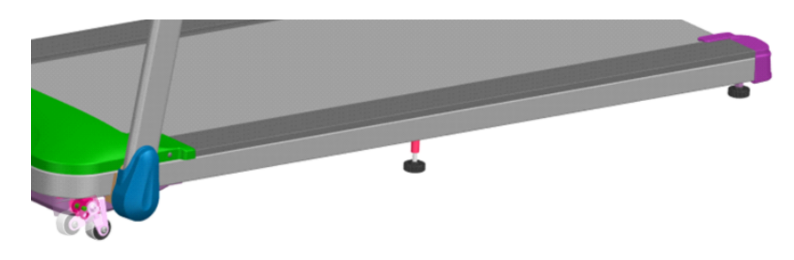
Función de parada de emergencia: después de quitar el bloqueo de seguridad, se desconecta la fuente de alimentación y la parte débil se mantiene alimentada. Esta operación no está controlada por software.

Nota: Asegúrese de confirmar que toda la instalación se haya completado de acuerdo con los requisitos anteriores, luego bloquee uniformemente todos los tornillos y verifique que no haya ninguna omisión antes de poder encender la fuente de alimentación.

Ajuste de pendiente en el extremo delantero de la plataforma para correr: cuando se usa, si desea aumentar la cantidad de ejercicio para correr, puede usar ejercicio cuesta arriba para aumentar la cantidad de ejercicio;

Todas las cintas de correr están en modo de plataforma para caminar. Si necesita la función de carrera en pendiente, mueva el extremo delantero de la máquina para correr y gírela hacia abajo manualmente para ajustar la pendiente de la plataforma para correr (las ruedas móviles izquierda y derecha deben girar simultáneamente).

Después de ajustar la rueda móvil, y luego de acuerdo con la planitud del suelo, gire la almohadilla de ajuste en el medio de la plataforma para correr, para ajustar en consecuencia, para garantizar que todas las almohadillas para los pies estén en el suelo; de lo contrario, el movimiento puede producir anormalidades. ruido y causar daños innecesarios al usuario. (Como se muestra abajo)





Correa para correr con lubricación sin aceite

Debido a que la fricción entre la cinta para correr y el estribo tiene un gran impacto en la vida útil y el rendimiento de la cinta de correr eléctrica, la cinta para correr de esta cinta para correr utiliza un proceso avanzado de reabastecimiento de combustible automático, para que pueda soltar completamente sus manos y Ya no te preocupes por agregar aceite lubricante a la correa para correr.

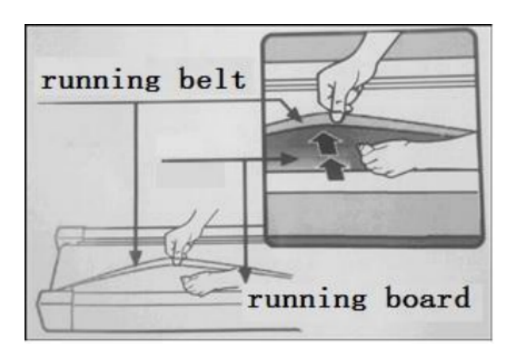
Aplicar aceite de silicona

Esta cinta de correr adopta una correa para correr sin combustible, lo que reduce en gran medida la fricción entre el estribo y reduce la frecuencia del mantenimiento de la cinta, pero dado que la fricción del estribo tiene un gran impacto en la vida útil y el rendimiento de la cinta de correr, entonces debe recubrirse periódicamente con aceite lubricante.

Usuarios ligeros (usan menos de 3 horas por semana) una vez cada 10 meses; Usuarios habituales (>7 horas por semana) una vez cada 5 meses.

Paso 1: abre la cinta de correr.

Paso 2: Abra la botella de aceite de silicona, apriete el aceite en el costado del estribo, como se muestra en la siguiente imagen:



6. PÓLIZA DE GARANTÍA

Garantizamos este producto por el término de 3 meses en todas sus partes y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, a partir de la fecha de entrega descrita en la nota de venta.

Lugar donde se pueden adquirir partes y componentes (cuando aplique):

Zonar Technologies México, S.A. de C.V.

Dirección: Damián Carmona # 124, Col. Emiliano Zapata,

Monterrey, N.L., México. C.P. 64390.

Tel: 81-83716650. RFC: ZTM070926NS4.

Condiciones:

- 1. Para hacer efectiva esta garantía se requiere: la presentación del ticket de compra o factura y esta póliza del producto, en el establecimiento donde fue adquirido.
- 2. Zonar Technologies México, S.A. de C.V. se compromete a reparar el producto en caso de estar defectuoso sin ningún cargo al consumidor, o bien en el caso que aplique un cambio físico.
- 3. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios en donde pueda hacerse efectiva la garantía.

Esta garantía no es válida en los siguientes casos:

- 1. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- 2. Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso.
- 3. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Zonar Technologies México, S.A. de C.V.

En caso de que la presente póliza se extraviara el consumidor puede recurrir a su proveedor para que le expida otra póliza de garantía, previa presentación de la nota de compra o factura.

Producto:	
Modelo:	Sello de la tienda o establecimiento:
Marca:	
No. de serie:	
No. de factura:	
Fecha de entrega:	

www.zonar.mx