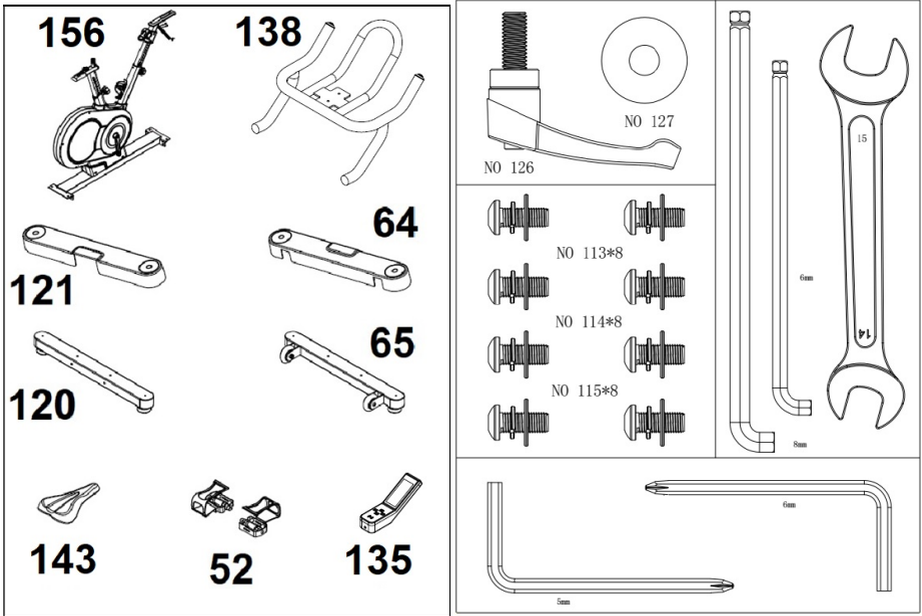
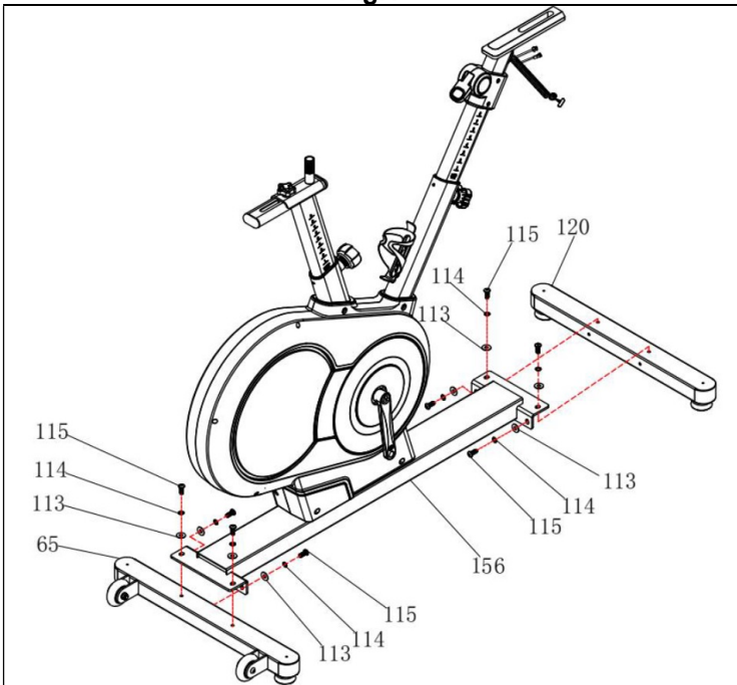


**Instrucciones de montaje y utilización**  
**Instructions for assembly and use**  
**Instructions de montage et utilisation**  
**Montage und gebrauchsanleitung**  
**Instruções de montagem e utilização**  
**Istruzioni di montaggio e uso**  
**Montage-en gebruiksinstructies**

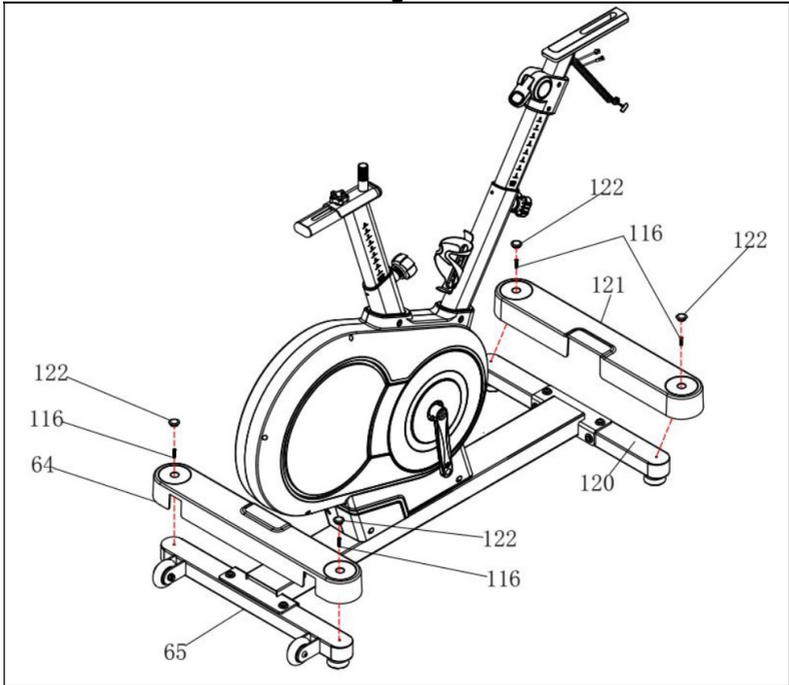
**Fig.0**



**Fig.1**



**Fig.2**



**Fig.3**

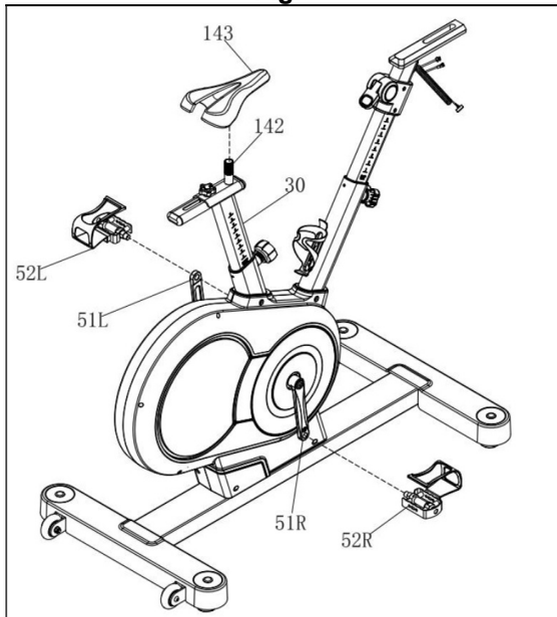
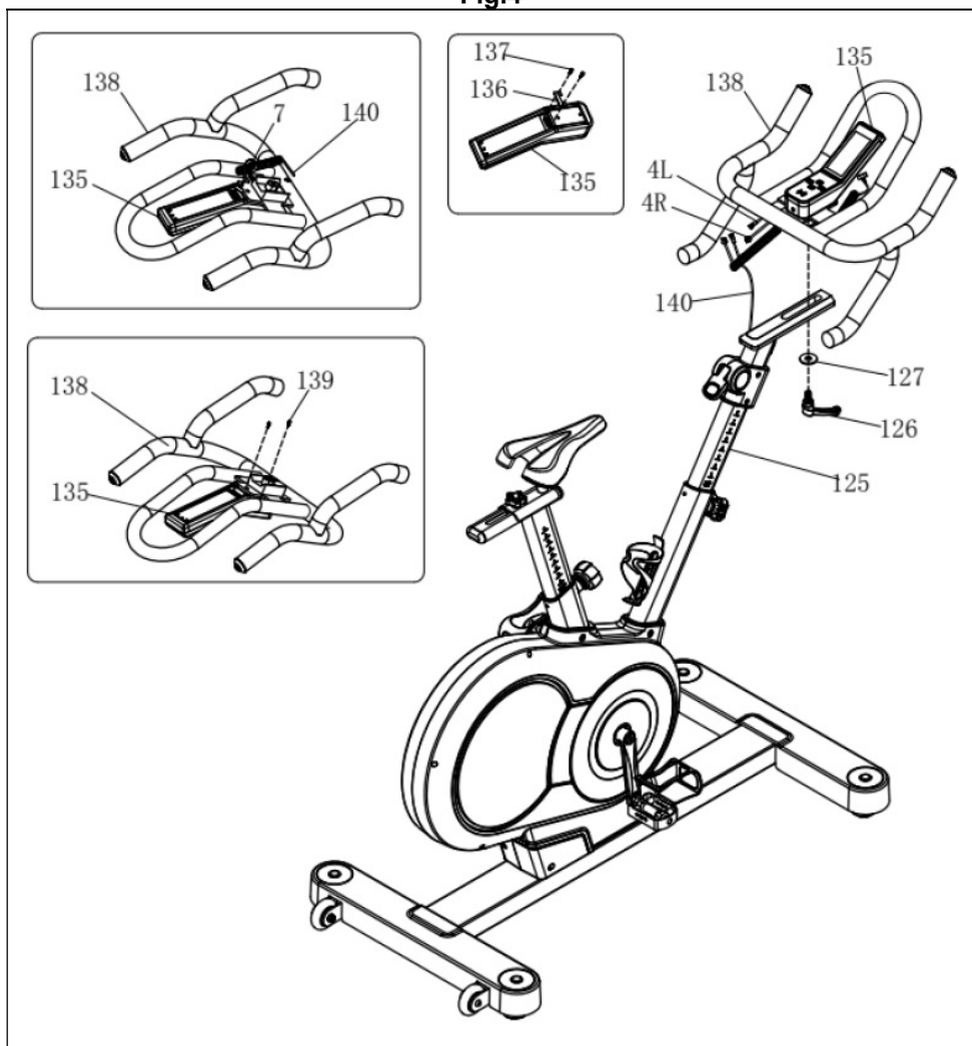
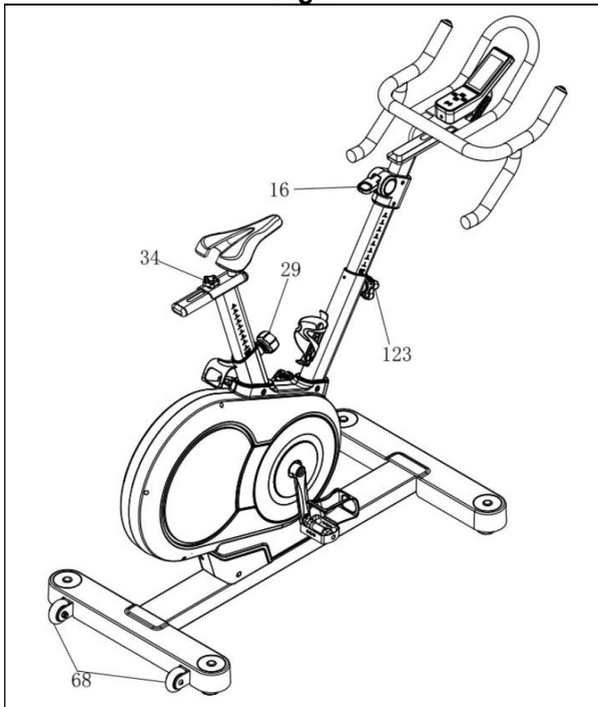


Fig.4



**Fig.5**



**Fig. 6**

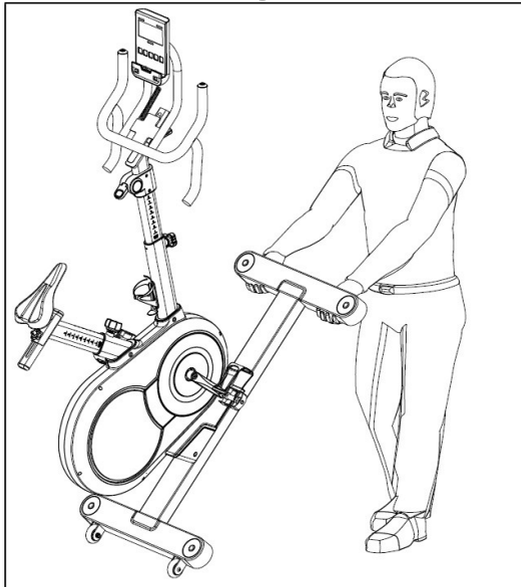
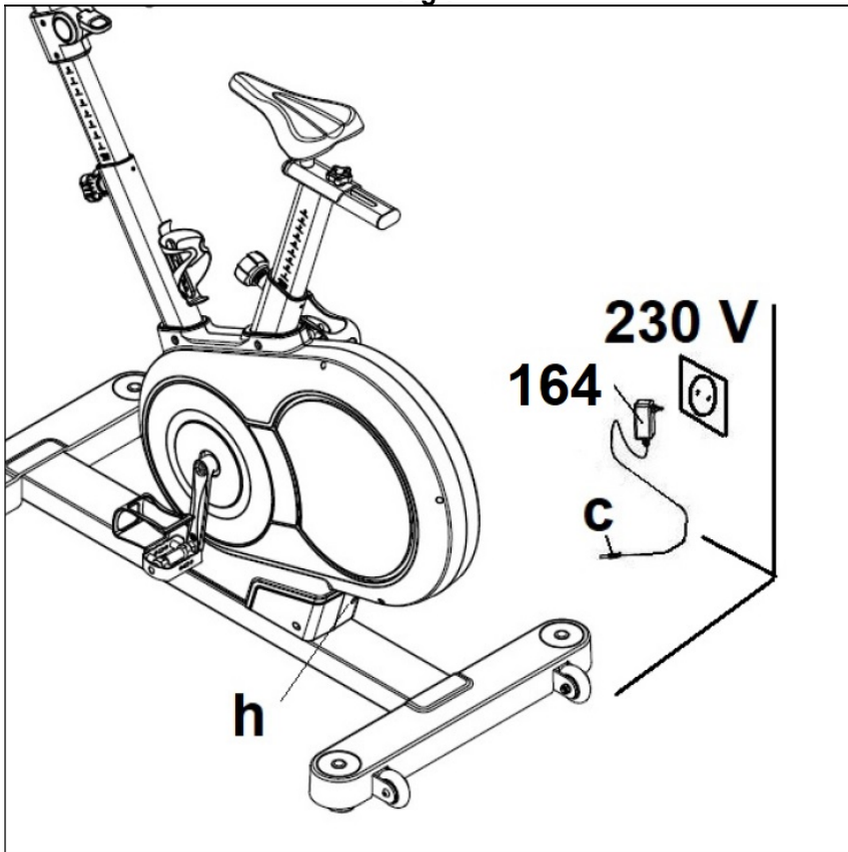


Fig 7



## **AVISO IMPORTANTE DE SEGURIDAD.- PRECAUCIONES.**

Esta bicicleta ha sido diseñada y construida de modo que proporcione la máxima seguridad. Sin embargo, deben aplicarse ciertas precauciones al utilizar aparatos de ejercicio.

Lea el manual en su totalidad antes de montar y utilizar la bicicleta. Este le da indicaciones importantes sobre el montaje, seguridad y uso de la máquina. Asimismo, cumpla con las siguientes precauciones de seguridad:

**1** Mantenga a los niños y animales domésticos alejados de este aparato en todo momento. NO los deje desatendidos en la habitación en la que guarda la bicicleta.

**2** Su unidad sólo puede ser usada por una persona al mismo tiempo.

**3** Si sufre mareos, náuseas, dolor en el pecho o cualquier otro síntoma durante la utilización de este aparato, PARE el ejercicio. ACUDA A UN MÉDICO INMEDIATAMENTE.

**4** Utilice el aparato sobre una superficie sólida y a nivel. NO utilice la bicicleta cerca del agua o al aire libre.

**5** Mantenga las manos alejadas de cualquiera de las partes móviles de la unidad.

**6** Utilice una indumentaria adecuada para la realización de ejercicio. No use prendas holgadas que podrían engancharse en la bicicleta. Utilice siempre calzado para correr o para aeróbic cuando utilice la máquina. Átense los cordones correctamente.

**7** Utilice este aparato sólo para los fines descritos en este manual. NO

utilice accesorios no recomendados por el fabricante.

**8** No coloque objetos cortantes alrededor de la máquina.

**9** Las personas discapacitadas no deberán utilizar la máquina sin la asistencia de una persona cualificada o un médico.

**10** Antes de utilizar este aparato, realice un calentamiento con ejercicios de estiramiento.

**11** No utilice la bicicleta si no funciona correctamente.

**Precaución:** Antes de comenzar a utilizar la bicicleta, consulte a su médico. Esta advertencia es especialmente importante para personas de edades superiores a 35 años o con problemas de salud.

## **Guarde estas instrucciones.**

## **INDICACIONES GENERALES.-**

**1** Esta unidad está diseñada para uso en casa. El peso de usuario no debe exceder de 130Kg.

**2** Los padres y otras personas responsables de los niños deben tener en cuenta la naturaleza curiosa de estos y que puede llevarles a situaciones y conductas que pueden resultar peligrosas.

Esta unidad no ha de utilizarse en ningún caso como juguete.

**3** Es responsabilidad del propietario asegurarse que todos los usuarios de la máquina estén adecuados e informados sobre todas las precauciones necesarias.

## **1.- INSTRUCCIONES DE MONTAJE.-**

**Para el montaje de esta unidad se recomienda la ayuda de otra persona.**

Saque la unidad de la caja y compruebe que tiene todas las piezas.

**1.** Coja el tubo caballete trasero con ruedas (65) y posicione en el caballete trasero de la maquina, e introduzca los tornillos (115), las arandelas (113) (114), y apriete fuertemente.

Coja el tubo caballete delantero (120) y teniendo en cuenta de posicionar los puntos rojos, e introduzca los tornillos (115), las arandelas (113) (114), y apriete fuertemente.

**2.** Posicione la carcasa (64) en el caballete trasero (65), Fig.2. Fije la carcasa con los tornillos (116) y coloque los tapones (122).

Posicione la carcasa (121) en el caballete delantero (120), Fig.2. Fije la carcasa con los tornillos (116) y coloque los tapones (122).

## **3.- MONTAJE DE PEDALES.-**

Siga atentamente las instrucciones de montaje de los pedales, una colocación incorrecta podría dañar la rosca del pedal o de la biela.

Las posiciones derecha e izquierda, habrán de tomarse montado el usuario en el sillín, en posición de hacer ejercicio.

El pedal derecho, marcado con la letra (52R), se enroscará en sentido de giro agujas del reloj, en la biela derecha, marcada con la letra (R). Apriete fuertemente, Fig.3.

El pedal izquierdo, marcado con la letra (52L), se enroscará en el sentido

contrario a las agujas del reloj, en la biela izquierda, marcada con la letra (L). Apriete fuertemente, Fig.3.

## **MONTAJE DEL SILLÍN.-**

Introduzca la abrazadera del sillín (143) Fig.3, en el tubo horizontal de la tija (142) como muestra la Fig.3, coloque el sillín en posición y apriete las tuercas de la abrazadera fuertemente.

## **REGULACIÓN DE LA ALTURA SILLÍN.-**

Aflojando un poco el pomo de apriete (29) de tija en sentido contrario a las agujas del reloj, cuando lo tenga a la altura adecuada para realizar el ejercicio.

Apriete fuertemente el pomo (29) en el sentido de las agujas del reloj.

## **REGULACIÓN HORIZONTAL DEL SILLÍN.-**

Aflojando un poco el pomo de apriete (34) de tija en sentido contrario a las agujas del reloj, cuando lo tenga a la medida adecuada para realizar el ejercicio, apriete fuertemente el pomo (34) en el sentido de las agujas del reloj.

## **4.- COLOCACIÓN DEL MONITOR ELECTRÓNICO.-**

Coloque el manillar (138) en la tija de manillar (125) Fig.4, posicione y apriete fuertemente el pomo (126) con la arandela (127) en sentido de las agujas del reloj.

Coja el monitor (135), suelte los cuatro tornillos (139) de la parte inferior del monitor.

Posicione el monitor (135) sobre la chapa de sujeción.

Conexione el terminal (140), en el terminal de la parte trasera del monitor (135) y los terminales (4L) y (4R). Atornille los cuatro tornillos (139) soltados anteriormente.

### **REGULACIÓN HORIZONTAL DEL MANILLAR.-**

Posicione el manillar (138) a la distancia cómoda de realizar el ejercicio sin salirse de las referencias de MIN INSERT y apriete el pomo (126) fuertemente Fig.4.

### **REGULACIÓN VERTICAL DEL MANILLAR.-**

Posicione el manillar (138) a la distancia comoda de realizar el ejercicio sin salirse de las referencias de MIN INSERT y apriete el pomo (123) fuertemente Fig.4.

**Importante:** El mando (16) dispone de un sistema de frenado de emergencia. Apretando encima del mismo fuertemente, se produce una frenada más repentina para el volante.

### **NIVELACIÓN.-**

Una vez colocada la unidad en su lugar definitivo, para la realización del ejercicio, compruebe que el asentamiento en el suelo y su nivelación sean correctos. Esto se conseguirá roscando más o menos los pies regulables (70).

### **CONEXIÓN A LA RED.-**

Introduzca la clavija del transformador (c) en el punto de conexión (h) (parte trasera inferior) y conecte el transformador (164) a la red de 220v Fig.7.

### **MOVIMIENTO Y ALMACENADO.-**

La unidad está equipada con ruedas (68), lo que hace más sencillo su movimiento.

Las ruedas que se encuentran en la parte delantera de su unidad, le facilitarán la maniobra de colocar su unidad en el emplazamiento escogido, levantando ligeramente por la parte delantera y empujando, como muestra la Fig.6.

Guarde su máquina en un lugar seco con las menores variaciones de temperatura posible.

### **MANTENIMIENTO DE LA MÁQUINA.-**

Por razones higiénicas es necesario que después de cada clase se limpie el manillar y el asiento con un spray de desinfección, así como eliminar el sudor del cuadro de la bicicleta.

### **MANTENIMIENTO CADA 100 HORAS.-**

#### **1. APRIETE PEDALES.-**

Aunque los pedales van montados, el pedal derecho (marcado con una R) se monta atornillando en el sentido de las agujas del reloj, y el pedal izquierdo (marcado con una L), en el sentido contrario.

#### **Mantenimiento:**

-Revisar la tensión de ajuste del pedal a la cala regulando el tornillo de ajuste mediante una llave Allen de 3 mm.

-Aplicar un poco de aceite en la punta de contacto de la cala con el pedal para facilitar el encaje.

-Aplicar regularmente aceite en los muelles del pedal (Se adjuntan las instrucciones del pedal)

## **2. REVISIÓN DE LOS POMOS DE APRIETE.-**

Los 4 pomos de apriete que dispone la unidad se deberán aflojar y rociar con un spray de engrase con el objeto de garantizar la movilidad de los mismos.

Para cualquier consulta, no dude en ponerse en contacto con el (S.A.T).Servicio de Asistencia

Técnica, llamando al teléfono de atención al cliente (ver página final del presente manual).

**EL FABRICANTE SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICAR LAS ESPECIFICACIONES DE SUS PRODUCTOS SIN PREVIO AVISO.**

## **IMPORTANT SAFETY ADVICE.- PRECAUTIONS.**

This bicycle has been designed and constructed to provide maximum safety. Nevertheless, certain precautions should be taken when using exercise equipment.

Read the whole manual before assembling and using the bicycle. It provides you with important information about assembly, safety and use of the machine. The following safety precautions should also be observed:

**1** Keep children away from this equipment at all times. **DO NOT** leave them unsupervised in the room where this bicycle is kept.

**2** Your unit can only be used by one person at a time.

**3** If you experience dizziness, nausea, chest pains or any other symptom while using this appliance **STOP** the exercise. **SEEK MEDICAL ATTENTION IMMEDIATELY.**

**4** Use the appliance on a level, solid surface. **DO NOT** use the bicycle outdoors or close to water.

**5** Keep your hands well away from any of the moving parts.

**6** Wear clothing suitable for doing exercise. Do not use baggy clothing that might get caught up in the bicycle. Always wear running shoes or trainers when using the machine. Make sure all laces/cords are tied correctly.

**7** This appliance must only be used for the purposes described in this manual. **DO NOT** use accessories that are not recommended by the manufacturer.

**8** Do not place sharp objects near the machine.

**9** Disabled people should not use the machine without the assistance of a qualified person or a doctor.

**10** Do warm up stretching exercises before using the equipment.

**11** Do not use the bicycle if it is not working correctly.

**Caution:** Consult your doctor before beginning to use the bicycle. This advice is especially important for those over 35 or suffering from health problems.

**Keep these instructions safe for future use.**

## **GENERAL INSTRUCTIONS.-**

**1** This unit has been designed for home use. The weight of the user must not exceed 130kg.

**2** Parents and/or those responsible for children should always take their curious nature into account and how this can often lead to hazardous situations and behaviour resulting in accidents. Under no circumstances should this appliance be used as a toy. **3** The owner is responsible for ensuring that anyone who uses the machine is duly informed about the necessary precautions.

## **ASSEMBLY INSTRUCTIONS.-**

**The assistance of a second person is recommended when assembling this unit.**

Take the unit out of its box and make sure that all of the pieces are there. Fig.0

1.Position the machine's rear stand on the rear stabiliser bar with wheels (65), insert the bolts (115), fit the washers (113) (114), insert the bolts(115) and tighten securely. Position the front stabiliser bar (120), paying attention to the red dots, insert the bolts (115), fit the washers (113) (114), insert the bolts (115) and tighten securely.

2.Position the cover (64) on the rear stand (65), Fig.2. Secure the cover with the screws (116) and install the plugs (122).

Position the cover (121) on the front stand (120), Fig.2. Secure the cover with the screws (116) and install the plugs (122).

### **3.- FITTING THE PEDALS.-**

The assembly instructions for the pedals must be followed to the letter, fitting these incorrectly could damage the screw thread on either the pedal or the crank. Right and left refer to the position that the user adopts when sitting on the saddle to do the exercises.

The right-hand pedal, marked with the letter (52R), screws onto the right-hand crank, also marked with an (R), in a clockwise direction. Tighten securely.

The left-hand pedal, marked with the letter (52L), screws onto the left-hand

crank, also marked with an (L), in an anti-clockwise direction. Tighten securely, Fig.3.

### **ATTACHING THE SADDLE.-**

Fit the saddle (143), onto the horizontal saddle tube (142), as shown in Fig.3, fit the saddle into position and tighten the nuts on the bracket securely.

### **ADJUSTING THE SADDLE HEIGHT.-**

Loosen the saddle post adjustment knob (29) slightly by turning it anticlockwise, move the saddle to a position comfortable for doing exercise and then tighten the adjustment knob (29) securely by turning it clockwise.

### **HORIZONTAL ADJUSTMENT OF THE SADDLE.-**

Loosen the knob (34) slightly by turning it anticlockwise, move the saddle to a position comfortable for doing exercise and then tighten the knob (34) securely by turning it clockwise.

### **4.- FITTING THE MONITOR.-**

Position the handlebar (138) into the handlebar post (125). Fig.4.

Position it correctly and then tighten with knob (126), and washer (127).

Take the monitor (135) and remove the four screws (139) from the base of the monitor. Place the monitor (135) on the holding plate.

Connect the terminal (140) in terminal of the rear part of the monitor (135) and terminals (4R) and (4L).

Attach monitor using the four screws (139) removed previously.

## **ADJUSTING THE HANDLEBAR HORIZONTALLY.-**

Position the handlebar (138) at a comfortable distance for doing exercise but without going beyond the "MIN INSERT" marks, now tighten knob (126) securely, Fig.4.

## **ADJUSTING THE HANDLEBAR VERTICALLY.-**

Position the handlebar (138) at a comfortable distance for doing exercise but without going beyond the "MIN INSERT" marks, now tighten knob (123) securely, Fig.4.

**Important:** The tensioning control (16) is equipped with an emergency braking system which, when applied with force produces a much sharper braking effect.

## **LEVELLING.-**

Once the unit has been placed into its final position, make sure that it sits flat on the floor and that it is level. This can be achieved by screwing the adjustable feet (70) up or down.

## **MAINS CONNECTION.-**

Insert the jack on the transformer (c) into the connection hole (h) (rear of the machine) and then plug the transformer (164) into a 220V mains supply.

## **MOVEMENT & STORAGE.-**

The unit is equipped with wheels (68) Fig.6, to make it easier to move. The wheels located at the front of your unit make it easier to move it into a chosen position, by lifting the unit up slightly and pushing it.

Store your unit in a dry place, preferably not subject to changes in temperature.

## **MAINTAINING THE MACHINE.-**

For health reasons it is necessary to clean the handlebars and seat after each class with a disinfectant spray, as well as removing any sweat from the bicycle's frame.

## **MAINTENANCE EVERY 100 HOURS.-**

### **1. TIGHTENING THE PEDALS**

Even though the pedals are already fitted, the right-hand pedal (marked R) screws on in a clockwise direction, whereas the left-hand pedal (marked L) does so in the opposite direction.

### **Maintenance:**

-The tension of the pedal clip with the pedal should be checked weekly, using a 3mm Allen key to adjust the set screw.

-Apply a little oil to the contact point of the pedal clip with the pedal to ensure that it locks on.

-Oil to the pedal springs regularly.

### **2. CHECKING THE TIGHTENING KNOBS.-**

The 4 tightening knobs should be loosened off and sprayed with a lubricant to ensure that they remain operative.

Do not hesitate to get touch with the Technical Assistance Service if you have any queries by phoning customer services (see last page in manual)

**MANUFACTURER RESERVES THE RIGHT TO MODIFY THE SPECIFICATIONS OF ITS PRODUCTS WITHOUT PRIOR NOTICE.**

## **IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.- PRÉCAUTIONS.**

Cette bicyclette a été conçue et fabriquée de façon à ce qu'elle puisse offrir une sécurité maximale. Néanmoins, l'utilisateur est tenu de prendre certaines précautions au cours de ses entraînements.

Avant de monter et d'utiliser ce vélo, veuillez lire attentivement cette notice. Elle contient d'importantes informations sur le montage, la sécurité et l'utilisation de la machine. Respecter les normes de sécurité indiquées ci-après:

**1** Les enfants doivent être tenus à l'écart de cette machine. **NE PAS** laisser les enfants sans surveillance dans la pièce où se trouve la bicyclette.

**2** Cet appareil ne peut être utilisé que par une personne à la fois.

**3** En cas de malaises, nausées, douleur dans la poitrine ou tout autre symptôme Durant l'utilisation de cet appareil, **ARRÊTEZ** l'exercice et **CONSULTEZ UN MÉDECIN**

**4** Cet appareil doit être utilisé sur une surface solide et bien nivelée. **NE PAS** utiliser le vélo à proximité de l'eau ni en plein air.

**5** Tenir les mains à l'écart des éléments mobiles de la bicyclette.

**6** Portez les vêtements appropriés pour réaliser vos exercices. Ne pas porter de vêtements amples qui risqueraient d'être happés par les pièces mobiles du vélo. Pour utiliser la machine, chaussez des chaussures de sport appropriées pour ce faire. Nouez bien vos lacets de chaussures.

**7** Cet appareil ne doit être utilisé qu'aux fins indiquées dans cette notice. **NE** pas utiliser d'accessoires autres que ceux recommandés par le fabricant.

**8** Ne pas poser d'objets coupants aux abords de la machine.

**9** Les personnes handicapées ne pourront utiliser la machine que si elles sont accompagnées par une personne qualifiée pour ce faire ou par un médecin.

**10** Avant d'utiliser cet appareil, l'utilisateur doit faire des échauffements par l'intermédiaire d'exercices d'étirement.

**11** Ne pas utiliser le vélo s'il fonctionne incorrectement.

**Précaution:** Consultez votre médecin avant d'entreprendre des exercices sur cette machine. Cette remarque s'adresse plus particulièrement aux personnes âgées de + de 35 ans et aux personnes qui ont des problèmes de santé.

**Conservez cette notice.**

## **CONSIGNES GÉNÉRALES.-**

**1** Cette machine a été conçue pour être utilisée chez soi. Le poids de l'utilisateur ne doit pas dépasser 130kg.

**2** Les parents ou personnes à qui des enfants ont été confiés doivent tenir compte de leur soif de curiosité qui peut les conduire à avoir des conduites risquant de se traduire par des situations dangereuses. Cet appareil n'est pas un jouet.

**3** Il incombe au propriétaire de vérifier si tous les utilisateurs de la machine sont habilités pour le faire et de leur fournir les informations requises à propos des précautions à prendre.

## **NOTICE DE MONTAGE.-**

**Pour le montage de cette unité, il est recommandé de se faire aider par une autre personne.**

Déballez l'appareil et vérifiez qu'il ne manque aucune pièce. Fig.0.

1. Prendre le tube du support arrière (65), le placer dans le support arrière de la machine, comme indiqué dans la Fig.2, puis placez les rondelles plates (113) (114), introduire les vis (115), et vissez très fort.

Prendre le tube support avant (120) en veillant à placer les points ensuite placez les rondelles plates (113) (114), introduire les vis (115), et vissez très fort.

2. Positionnez le couvercle (64) sur la béquille arrière (65), Fig.2. Fixez le couvercle avec les vis (116) et installez les bouchons (122). Positionner le cache (121) sur le support avant (120), Fig.2. Fixez le couvercle avec les vis (116) et installez les bouchons (122).

### **3.- MONTAGE DES PÉDALES.-**

Suivre très attentivement les instructions de montage des pédales car un montage défectueux risque d'endommager le filetage de la pédale ou celui de la bielle.

La position droite et la position gauche sont les positions prises alors que l'utilisateur est assis sur la selle et sur la position d'exécution de l'exercice.

La pédale droite, signalée par la lettre (52R) est à visser dans le sens de rotation des aiguilles d'une montre dans la bielle droite signalée par la lettre (R). Serrez très fort, Fig.3.

La pédale gauche, signalée par la lettre (52L) est à visser dans le sens contraire à celui des aiguilles d'une montre dans la bielle gauche signalée par la lettre (L). Serrez très fort, Fig.3.

### **MONTAGE DE LA SELLE.-**

Montez la selle (143) sur le tube du selle (142), comme indiqué sur la Fig.3, placez la selle en position et serrez fermement les écrous du support.

### **RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE LA SELLE.-**

Dévissez légèrement le pommeau de fixation (29) de la tige dans le sens contraire à celui des aiguilles d'une montre Fig.3, quand la selle sera à la hauteur idéale pour réaliser l'exercice, serrez très fort le pommeau (29) dans le sens des aiguilles d'une montre.

### **RÉGLAGE HORIZONTAL DE LA SELLE.-**

Dévissez légèrement le pommeau de fixation (34) de la tige dans le sens contraire à celui des aiguilles d'une montre Fig.3, quand la selle sera à la hauteur idéale pour réaliser l'exercice, vissez le pommeau (34) très fort dans le sens des aiguilles d'une montre.

### **4.- MISE EN PLACE DU MONITEUR ÉLECTRONIQUE.-**

Placez le guidon (138) sur la tige du guidon (125) Fig.4, positionnez-le et serrez fermement le bouton (126) avec la rondelle (127) dans le sens des aiguilles d'une montre.

Prendre le moniteur (135), dévissez les quatre vis (139) placées en bas du moniteur.

Positionnez le moniteur (135) sur la plaque de maintien.

Connectez la borne (140) à la borne située à l'arrière du moniteur (135) et aux bornes (4L) et (4R). Visser les quatre vis (139) précédemment desserrées.

### **RÉGLAGE HORIZONTAL DU GUIDON.-**

Placez le guidon (138) à une distance où vous pourrez réaliser confortablement l'exercice et ce dans les limites du MIN INSERT, puis vissez très fort le pommeau (126) comme indiqué dans la Fig.4.

### **RÉGLAGE VERTICAL DU GUIDON.-**

Placez le guidon (138) à une distance où vous pourrez réaliser confortablement l'exercice et ce dans les limites du MIN INSERT, puis vissez très fort le pommeau (123) comme indiqué dans la Fig.4.

**Remarque importante:** Le bouton de tension (16) dispose d'un système de freinage d'urgence: en appuyant très fort dessus il se produit un freinage plus rapide pour le volant.

### **NIVELLEMENT.-**

Après avoir installé la machine à l'emplacement qui lui a définitivement été réservé, vérifiez si l'assise et le nivellement au sol sont bons. Pour ce faire, vissez plus ou moins les pieds réglables (70).

### **CONNEXION AU SECTEUR.-**

Introduire la fiche de branchement (c) du transformateur (164) dans la prise (h) du corps central (partie inférieure) et connectez le transformateur de courant au secteur de 230 V – Fig.7.

### **DÉPLACEMENT & RANGEMENT.-**

Cet appareil dispose de roulettes (68) Fig.6 qui permettent un déplacement

facile. Ces roulettes permettant ainsi à l'utilisateur de le conduire à l'emplacement choisi, en levant légèrement l'avant de l'appareil et en poussant.

La machine doit être gardée dans un endroit sec, sans changements importants de température.

### **ENTRETIEN DE LA MACHINE.-**

Par mesure d'hygiène, le guidon et la selle doivent être nettoyés à l'aide d'un spray de désinfection après chaque séance. Nettoyez le cadre de la bicyclette.

## **ENTRETIEN TOUTES LES 100 HEURES.-**

### **1. SERRAGE DES PÉDALES.-**

Même si les pédales sont déjà montées, la pédale droite (marquée d'un R) doit être montée en vissant dans le sens des aiguilles d'une montre et la pédale gauche (marquée d'un L) doit l'être dans le sens contraire.

### **Entretien:**

-Vérifiez une fois par semaine la tension du réglage de la pédale à la cale en réglant la vis de réglage à l'aide d'une clé Allen de 3 mm.

-Passez un peu d'huile sur la pointe de contact de la cale avec la pédale pour faciliter l'emboîtement. -Passez régulièrement de l'huile dans les ressorts de la pédale. (voir notice de la pédale).

## **2. RÉVISION DES POMMEAUX DE SERRAGE.-**

Deserrez les 3 pommeaux de serrage de la machine et graissed à l'aide d'un spray afin d'assurer leur mobilité.

Pour toute information complémentaire et en cas de doute sur le bon état de l'une quelconque partie de la machine, l'hésitez pas à appeler le Service

d'Assistance Technique (SAT) au numéro de téléphone d'Assistance Clientèle qui figure à la dernière page de cette notice.

**LE FABRICANT RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER LES CARACTÉRISTIQUES DE SES PRODUITS SANS PRÉAVIS.**

## **WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS.- VORSICHTSMASSNAHMEN.**

Dieses Fahrrad wurde so entwickelt und konstruiert, dass es maximale Sicherheit bietet. Trotzdem müssen bestimmte Sicherheitshinweise bei der Benutzung von Trainingsgeräten beachtet werden.

Lesen Sie bitte das gesamte Handbuch, bevor Sie das Gerät montieren und benutzen. Sie finden hier wichtige Hinweise zur Montage, Sicherheit und Benutzung des Geräts. Befolgen Sie bitte nachstehende Vorsichtsmaßnahmen:

**1** Halten Sie Kinder von dem Gerät fern. Lassen Sie sie NICHT unbeaufsichtigt in dem Raum, in dem das Fahrrad aufbewahrt wird.

**2** Das Gerät darf immer nur von einer Person gleichzeitig benutzt werden.

**3** Bei Schwindelgefühl, Übelkeit, Brustschmerz oder sonstigen Symptomen, die bei der Benutzung des Geräts auftreten, BRECHEN sie die Übung AB. WENDEN SIE SICH SOFORT AN EINEN ARZT.

**4** Stellen Sie das Gerät auf eine fest und ebene Fläche. Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder im Freien.

**5** Berühren Sie die in Bewegung befindlichen Teile nicht mit den Händen.

**6** Tragen Sie während des Trainings geeignete Kleidung. Weite Kleidung kann sich im Fahrrad verklemmen. Benutzen Sie Jogging- oder Aerobic-Schuhe. Achten Sie darauf, dass die Schnürsenkel fest gebunden sind.

**7** Benutzen Sie dieses Gerät nur zu den in diesem Handbuch aufgeführten

Zwecke. Verwenden Sie nur Zubehörteile, die vom Hersteller des Geräts empfohlen werden.

**8** Achten Sie darauf, dass sich in der Nähe des Gerätes keine scharfen Gegenstände befinden.

**9** Behinderte Personen dürfen das Gerät nur mit Unterstützung durch qualifiziertes oder medizinisches Personal benutzen.

**10** Bevor Sie das Gerät benutzen, führen Sie zum Aufwärmen Streckübungen durch.

**11** Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es nicht einwandfrei funktioniert.

**Achtung:** Bevor Sie das Gerät benutzen, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt. Dieser Hinweis ist besonders wichtig für Personen, die älter als 35 sind oder gesundheitliche Probleme haben.

**Bewahren Sie diese Anleitungen gut auf.**

## **ALLGEMEINE HINWEISE.-**

**1** Dieses Gerät ist für den häuslichen Gebrauch vorgesehen. Das Gewicht des Benutzers darf 130kg nicht überschreiten.

**2** Eltern bzw. Aufsichtspflichtige von Kindern sollten deren natürliche Neugier berücksichtigen, die u.U. gefährliche Situationen und Verhaltensweisen mit sich bringen kann. Dieses Gerät darf unter keinen Umständen als Spielzeug verwendet werden.

**3** Der Eigentümer muss sich vergewissern, dass alle Benutzer des Geräts die notwendigen Sicherheitsvorkehrungen kennen und in geeigneter Weise beachten.

## **MONTAGEHINWEISE.-**

**Bei der Montage dieses Geräts sollte eine zweite Person hinzugezogen werden.**

Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackungskiste und überprüfen Sie die Teile auf Vollständigkeit. Fig.0.

1. Setzen Sie das Rohr des hinteren Ständers (65) in den hinteren Ständer des Gerätes Fig.2. Setzen Sie die Schrauben (115) mit den Unterlegscheiben (113) (114) und ziehen Sie sie fest an.

Positionieren Sie das vordere Ständerrohr (120), dass die roten Punkte übereinstimmen, setzen Sie die Schrauben (113) (114), die flachen Unterlegscheiben (115) und ziehen Sie sie fest an.

2. Positionieren Sie die Abdeckung (64) am hinteren Ständer (65), Fig.2. Befestigen Sie die Abdeckung mit den Schrauben (116) und montieren Sie die Stopfen (122).

Positionieren Sie die Abdeckung (121) am Vorderständer (120), Fig.2. Befestigen Sie die Abdeckung mit den Schrauben (116) und montieren Sie die Stopfen (122).

## **3.- MONTAGE DER PEDALE.-**

Befolgen Sie diese Hinweise zur Montage der Pedale genau, ein falsche Montage kann das Gewinde der Pedale oder der Kurbelstange beschädigen.

Die Definitionen rechts und links gehen von der Sichtweise des auf dem Sattel in Übungsposition sitzenden Anwenders aus.

Das mit (52R) markierte rechte Pedal wird im Uhrzeigersinn auf die rechte, ebenfalls mit (R) markierte Kurbelstange gedreht. Fest anziehen Fig.3.

Das mit (52L) markierte linke Pedal wird gegen den Uhrzeigersinn auf die ebenfalls mit (L) markierte linke Kurbelstange gedreht. Fest anziehen Fig.3.

## **MONTAGE DES SATTELS.-**

Stecken Sie dann den Sattel (143) auf die Querstange des Sattel (142), wie in Fig. 3 gezeigt, bringen Sie den Sattel auf Position und ziehen Sie dann die Schrauben der Klemme fest.

## **EINSTELLEN DER SATTELHÖHE.-**

Lockern Sie den Feststellknopf (29) der Sattelstange etwas, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen Fig.3. Wenn die gewünschte Höhe für das Training erreicht ist, ziehen Sie den Knopf (29) durch Drehen im Uhrzeigersinn fest an.

## **HORIZONTALES EINSTELLEN DES SATTELS.-**

Lösen Sie den Anzugsknopf (34) der Sattelstange, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen Fig.3. Wenn die geeignete Position für das Training erreicht ist, ziehen Sie den Knopf (34) durch Drehen im Uhrzeigersinn fest an.

## **4.- ANBRINGEN DES ELEKTRONISCHEN MONITORS.-**

Setzen Sie den Lenker (138) auf die Lenkerstütze (125) Fig.4, positionieren Sie ihn und ziehen Sie den Knopf (126) mit der Unterlegscheibe (127) im Uhrzeigersinn fest an.

Nehmen Sie den Monitor (135) und Lösen Sie die vier Schrauben (139) am unteren Teil des Monitors (135).

Positionieren Sie den Monitor (135) auf der Halteplatte.

Verbinden Sie die Klemme (140) mit der Klemme auf der Rückseite des Monitors (135) und den Klemmen (4L) und (4R). Schrauben Sie die vier zuvor gelösten Schrauben (139) ein.

### **HORIZONTALES EINSTELLEN DES LENKERS.-**

Bringen Sie den Lenker (138) auf eine Entfernung, die Ihnen ein bequemes Trainieren ermöglicht. Überschreiten Sie aber die MIN INSERT-Markierungen nicht. Ziehen Sie den Lenker dann mit dem Knauf (126) gut fest Fig.5.

### **VERTIKALES EINSTELLEN DES LENKERS.-**

Bringen Sie den Lenker (138) auf eine Entfernung, die Ihnen ein bequemes Trainieren ermöglicht.

Überschreiten Sie aber die MIN INSERT-Markierungen nicht. Ziehen Sie den Lenker dann mit dem Knauf (123) gut fest Fig.4.

**Wichtig:** Die Spannungsregler (16) verfügt über ein Not-Bremssystem. Betätigt man dieses System durch festes Drücken Fig.6, wird das Schwungrad schneller abgebremst.

### **NIVELLIERUNG.-**

Sobald sich das Gerät an seinem endgültigen Aufstellort befindet, an dem das Training stattfinden soll, prüfen Sie, ob es fest auf dem Boden steht und die Nivellierung korrekt ist. Eine Nivellierung kann durch Drehen der verstellbaren Füße (70) erfolgen.

### **NETZANSCHLUSS.-**

Stecken Sie den Stecker (c) des Transformators (164) in den Anschluss (h) am Hauptrahmen (hinten, unten) und

schließen Sie den Transformator dann an eine 220V Steckdose Fig.7.

### **TRANSPORT UND LAGERUNG.-**

Das Gerät verfügt über Räder (68) Fig.6, die das Verschieben desselben wesentlich erleichtern. Durch leichtes Anheben und Schieben an der Vorderseite können Sie Ihr Gerät so problemlos an den gewünschten Ort transportieren.

Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort mit möglichst geringen Temperaturschwankungen auf.

### **WARTUNG DES GERÄTS.-**

Aus Hygienegründen sind nach jedem Training Lenker und Sattel mit einem Desinfektionsspray zu reinigen und Schweiß vom Fahrradrahmen zu entfernen.

## **WARTUNGSMASSNAHMEN NACH 100**

### **NUTZUNGSSTUNDEN.-**

#### **1. SITZ DER PEDALE.-**

Obwohl die Pedale montiert geliefert werden, hier der Hinweis, dass das rechte Pedal (mit der Markierung R) im Uhrzeigersinn festgedreht wird, das linke Pedal (mit der Markierung L) dagegen in entgegengesetzter Richtung.

#### **Wartung:**

-Prüfen Sie die Passspannung zwischen Pedal und Systembindung durch Einstellen der Schraube mit einem 3mm- Inbusschlüssel.

-Geben Sie ein wenig Öl auf die Spitze, die die Verbindung mit dem Pedal herstellt, damit diese leichter einrastet.

-Schmieren Sie die Pedalfedern regelmäßig mit Öl. (In der Anlage finden Sie die Anleitungen für die Pedale).

## **2. ÜBERPRÜFEN DER KNAUFE.-**

Die 4 Knaufe des Geräts müssen gelöst und mit einem Fettspray geschmiert werden, damit sie beweglich bleiben.

Sollten über den Zustand einer Komponente Zweifel bestehen, setzen Sie sich bitte mit dem (TKD) Technischen Kundendienst in

Verbindung, indem Sie das Servicetelefon anrufen (siehe letzte Seite des Handbuchs).

**HERSTELLER BEWAHRT SICH DAS RECHT ZU ÄNDERUNGEN SEINER PRODUKTSPEZIFIZIERUNGEN OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG VOR.**

## **AVISO IMPORTANTE DE SEGURANÇA.- PRECAUÇÕES.**

Esta bicicleta foi desenhada e construída de modo a proporcionar a máxima segurança. No entanto, devem aplicar-se certas precauções ao utilizar aparelhos de exercício.

Leia todo o manual antes de montar e utilizar a bicicleta. Este lhe dará indicações importantes sobre a montagem, segurança e uso da máquina. Além disso, cumpra as seguintes precauções de segurança:

**1** Mantenha as crianças afastadas deste aparelho em todo momento. NÃO as deixe sozinhas, sem estarem vigiadas no quarto onde guarda a bicicleta.

**2** A sua unidade só poderá ser usada por uma pessoa de cada vez.

**3** Se sofrer enjoos, náuseas, dor no peito ou qualquer outro sintoma durante a utilização deste aparelho, PARE o exercício. DIRIJA-SE A UM MÉDICO IMEDIATAMENTE.

**4** Utilize o aparelho sobre uma superfície sólida e nivelada. NÃO utilize a bicicleta perto da água nem ao ar livre.

**5** Mantenha as mãos afastadas das partes em movimento.

**6** Utilize uma indumentária adequada para a realização do exercício. Não use peças de roupa folgadas que poderiam ficar presas na bicicleta. Utilize sempre calçado para correr ou para aeróbic quando utilizar esta máquina. Ate os atacadores correctamente.

**7** Só deverá utilizar este aparelho para os fins descritos neste manual. NÃO

utilize acessórios que não sejam recomendados pelo fabricante.

**8** Não coloque objectos cortantes á volta da máquina.

**9** As pessoas com alguma incapacidade não deverão utilizar a máquina sem a assistência de uma pessoa qualificado ou de um médico.

**10** Antes de utilizar este aparelho, realize um aquecimento com exercícios de estiramento.

**11** Não utilize a bicicleta se esta não estiver a funcionar correctamente.

**Precaução:** Antes de começar a utilizar a bicicleta, consulte com o seu médico. Esta advertência é especialmente importante para pessoas com uma idade superior a 35 anos ou com problemas de saúde.

**Guarde estas instruções.**

## **INDICAÇÕES GERAIS**

**1** Esta unidade está desenhada para ser usada em casa. O peso do usuário não deve exceder os 130Kg.

**2** Os pais e outras pessoas responsáveis por crianças, deverão ter em conta a sua natureza curiosa, que poderá levá-las a situações e comportamentos que podem ser perigosos. Este aparelho nunca deverá utilizar-se como um brinquedo.

**3** É responsabilidade do proprietário assegurar-se que todos os usuários da máquina estejam adequadamente informados sobre todas as precauções necessárias.

## **INSTRUÇÕES DE MONTAGEM.-**

**Para a montagem desta unidade recomendamos a ajuda de outra pessoa.**

Retire a unidade da caixa e com- prove que estão todas as peças. Fig.0.

1.Pegue no tubo cavalete traseiro (65) e coloque-o no cavalete traseiro da máquina, como mostra a Fig.1. Coloque os anéis planos (113) (114), introduza os parafusos (115), e aperte com força.

Pegue no tubo cavalete dianteiro (120) e, tendo o cuidado de colocar bem os pontos vermelhos, coloque os anéis planos (113) (114), introduza os parafusos (115), e aperte com força.

2. Posicione a tampa (64) no suporte traseiro (65), Fig.2. Fixe a tampa com os parafusos (116) e instale os bujões (122).

Posicione a tampa (121) no suporte frontal (120), Fig.2. Fixe a tampa com os parafusos (116) e instale os bujões (122).

### **3.- MONTAGEM DOS PEDAIS.-**

Siga atentamente as instruções de montagem dos pedais; uma colocação incorrecta poderia danificar a rosca do pedal ou da biela.

As posições de direita e esquerda deverão ser escolhidas estando o usuário montado no selim, na posição de fazer exercício.

O pedal direito, marcado com a letra (52R), deverá enroscar-se na biela direita, marcada com a letra (R), no sentido dos ponteiros do relógio. Aperte com força, Fig.3.

O pedal esquerdo, marcado com a letra (52L), deverá enroscar-se na

biela esquerda, marcada com a letra (L), no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio. Aperte com força, Fig.3.

### **MONTAGEM DO SELIM.-**

Introduza o selim (143), no tubo horizontal da tige (142), conforme mostrado na Fig.3 Coloque o selim na sua posição e aperte com força as porcas da braçadeira.

### **REGULAÇÃO DA ALTURA SELIM.-**

Desapertando um pouco o botão mola de apertar (29) da tige, rodando-o no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio Fig.3, coloque-o na altura adequada para realizar o exercício e depois aperte com força o botão mola (29) no sentido dos ponteiros do relógio.

### **REGULAÇÃO HORIZONTAL DO SELIM.-**

Desapertando um pouco o botão mola de apertar (34) da tige no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio Fig.3, coloque-o na medida adequada para realizar o exercício e aperte com força o botão mola (34) no sentido dos ponteiros do relógio.

### **4.- COLOCAÇÃO DO MONITOR ELECTRÓNICO.-**

Coloque o guiador (138) no tubo do guiador (125) Fig.4, posicione-o e aperte firmemente o botão (126) com a anilha (127) no sentido dos ponteiros do relógio.

Pegue no monitor (135), solte os quatro parafusos (139) da parte inferior do monitor.

Posicione o monitor (135) na placa de retenção.

Conecte o terminal (140) ao terminal na parte traseira do monitor (135) e aos terminais (4L) e (4R). Aparafuse os quatro parafusos (139) previamente libertados.

## **REGULAÇÃO HORIZONTAL DO GUIADOR.-**

Coloque o guiador (138) a uma distância que lhe seja cómoda para realizar o exercício, sem sair das referências de MIN INSERT. e aperte o botão mola (126) com força Fig.4 .

## **REGULAÇÃO VERTICAL DO GUIADOR.-**

Coloque o guiador (138) a uma distância que lhe seja cómoda para realizar o exercício, sem sair das referências de MIN INSERT e aperte o botão mola (123) com força Fig.4.

**Importante:** o comando de tensão (16) possui um sistema de travagem de emergência, que apertando desde cima com força, (como se indica na seta da Fig.6), produz uma travagem mais repentina do volante.

## **NIVELAMENTO.-**

Depois de ter colocado a unidade no seu lugar definitivo, para a realização do exercício, comprove se a sua colocação no chão e o seu nivelamento são os correctos. Poderá conseguí-lo enroscando mais ou menos os pés reguláveis (70).

## **LIGAÇÃO À REDE.-**

Introduza a cavilha de engate (c) do transformador (164) no ponto de ligação (h), do corpo central, (parte traseira inferior) e ligue o transformador da corrente à rede de 230 V, Fig.7.

## **DESLOCAÇÃO E ARMAZENAMENTO.-**

A unidade vem equipada com rodas (68) que tornam mais simples o seu movimento. As rodas facilitar-lhe-ão manobrar a sua unidade até ao local escolhido para guardá-la, evantando, ligeiramente a parte da frente e empurrando, como mostra a Fig.6. Deverá guardar a sua máquina num lugar seco, com as menores variações de temperatura possíveis.

## **MANUTENÇÃO DA MÁQUINA.-**

Por razões higiénicas depois de cada classe é necessário limpar o guiador e o assento com um spray de desinfecção, bem como eliminar o suor do quadro da bicicleta.

## **MANUTENÇÃO CADA 100 HORAS.-**

### **1. APERTE PEDAIS.-**

Apesar de que os pedais vão montados, o pedal direito (marcado com a letra R) monta-se aparafusando-o no sentido dos ponteiros do relógio, e o pedal esquerdo (marcado com a letra L) no sentido contrário.

### **Manutenção:**

-Rever a tensão de adaptação do pedal à cala regulando o parafuso de adaptação com uma chave Allen de 3 mm.

-Aplicar um pouco de óleo na ponta de contacto da cala com o pedal para facilitar o encaixe.

-Aplicar regularmente óleo nas molas do pedal (Juntamse as instruções do pedal).

## **2. REVISÃO DOS BOTÕES MOLA PARA APERTAR.-**

Os 3 botões mola para apertar que existem na unidade deverão desapertar-se um pouco e borrifá-los com um spray de lubrificação, para assim poder garantir a sua mobilidade.

Para qualquer consulta, não hesite em contactar com o S.A.T - Serviço de Assistência Técnica - , telefonando para o serviço de apoio ao cliente (ver página final do presente manual).

**O FABRICANTE SE RESERVA O DIREITO DE PODER MODIFICAR AS ESPECIFICAÇÕES DOS SEUS PRODUTOS SEM PRÉVIO AVISO.**

## **AVVERTIMENTO IMPORTANTE DI SICUREZZA.- PRECAUZIONI.**

Questa bicicletta è stata disegnata e costruita in modo che garantisca la massima sicurezza. Ciò nonostante si devono applicare certe precauzioni nell' usare apparecchi per fare allenamento. Legga il manuale nella sua totalità prima di montare ed utilizzare la bicicletta, fornisce indicazioni importanti sul montaggio, sicurezza ed uso della macchina. Comunque osservi al dettaglio le seguenti precauzioni di sicurezza:

**1** Mantenga i bambini lontani da questo apparecchio in ogni momento. **NON** li lasci senza sorvegliando nella stessa stanza dove si trova la bicicletta.

**2** Solo può usare la bicicletta una persona allo stesso tempo.

**3** Se soffre capogiri, nausea, dolori nel petto o qualsiasi altro sintomo durante l' uso di questo apparecchio, **FERMI** l' allenamento. **SI RECHI DA UN MEDICO IMMEDIATAMENTE.**

**4** Usi l' apparecchio su una superficie solida e livellata. **NON** usi la bicicletta vicino all' acqua o all' aria aperta.

**5** Mantenga le mani lontane dalle parti in movimento.

**6** Usi capi d' abbigliamento adatti per la realizzazione dell' allenamento. Non usi capi larghi che potrebbero agganciarsi nella bicicletta. Usi sempre scarpe da corsa o per esercizi aerobici quando usi l' apparecchio. Si allacci le scarpe correttamente.

**7** Usi questo apparecchio solo per gli scopi descritti in questo manuale. **NON** usi accessori non consigliati dal fabbricante.

**8** Non collochi oggetti taglienti attorno alla bicicletta.

**9** Le persone handicappate non dovranno usare l' apparecchio senza l' assistenza di una persona qualificata o un medico.

**10** Prima di usare questo apparecchio, realizzi un riscaldamento con esercizi di stiramento.

**11** Non usi la bicicletta se non funziona correttamente.

**Precauzione:** Prima di cominciare ad usare la bicicletta, chiedi consiglio medico. Questo consiglio è specialmente importante per persone con età superiore ai 35 anni o con problemi di salute.

## **Conservi queste istruzioni.**

### **INDICAZIONI GENERALI.-**

**1** Questo apparecchio è stato disegnato per il suo uso in casa. Il peso dell' utente non dovrà sorpassare i 130Kg.

**2** I genitori ed altre persone responsabili dei bambini devono tenere conto della natura curiosa di questi che li può portare a situazioni e condotte che possono risultare pericolose. Questo apparecchio non si deve usare in nessun caso come un giocattolo.

**3** È responsabilità del proprietario l' assicurarsi che tutti gli utenti dell' apparecchio siano stati correttamente informati su tutte le precauzioni necessarie da prendere.

## **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO.-**

**Pel il montaggio di questo apparecchio è consigliabile l' aiuto di una seconda persona.**

Estragga l' apparecchio dalla scatola e verifichi di avere a disposizione tutti i pezzi.

**1.**Prenda il tubo del cavalletto posteriore (65) e lo collochi nel cavalletto posteriore della macchina, come mostra la Fig.1, ed collochi le rondelle piane (113) (114), introduca le viti (115), e stringa con forza.

Prenda il tubo del cavalletto anteriore (120) e facendo attenzione a collocare in posizione i punti rossi, collochi le rondelle piane (113) (114), introduca le viti (115), e stringa con forza.

**2.**Posizionare il coperchio (64) sul cavalletto posteriore (65), Fig.2. Fissare il coperchio con le viti (116) e installare i tappi (122).

Posizionare la copertura (121) sul cavalletto anteriore (120), Fig.2. Fissare il coperchio con le viti (116) e installare i tappi (122).

## **3.- MONTAGGIO DEI PEDALI.-**

Segua con attenzione le istruzioni di montaggio dei pedali, una collocazione scorretta potrebbe danneggiare il filetto del pedale o della biella.

Le posizioni destra e sinistra si dovranno prendere con l' utente montato sul sellino, in posizione pronta per realizzare l' allenamento.

Il pedale destro, marchiato con la lettera (52R), si avviterà in senso orario nella biella destra, marchiata con la lettera (R). Stringa con forza, Fig.3.

Il pedale sinistro, marchiato con la lettera (52L), si avviterà in senso antiorario nella biella sinistra, marchiata

con la lettera (L). Stringa con forza, Fig.3.

## **MONTAGGIO DEL SELLINO.-**

Introduca la sella (143), nel tubo orizzontale dell' albero (142) come mostra la Fig.3, collochi il sellino in posizione e stringa i dadi del morsetto con forza.

## **REGOLAZIONE DELL' ALTEZZA DEL SELLINO.-**

Allenti un poco la maniglia di fissaggio (29) dell' albero in senso antiorario, Fig.3, a continuazione collochi il sellino all' altezza desiderata per realizzare l' allenamento e stringa con forza la maniglia (29) in senso orario.

## **REGOLAZIONE ORIZZONTALE DEL SELLINO.-**

Allenti un poco la maniglia di stretta (34) dell' albero del sellino in senso antiorario Fig.3 e lo muova, quando si trovi nella posizione adatta per realizzare l' allenamento, stringa con forza la maniglia (34) in senso orario.

## **4.- MONTAGGIO DEL MONITOR ELETTRONICO.-**

Posizionare il manubrio (138) sul montante del manubrio (125) Fig.4, posizionarlo e serrare saldamente la manopola (126) con la rondella (127) in senso orario.

Prendere il monitor (135), allentare le quattro viti (139) sul fondo del monitor.

Posizionare il monitor (135) sulla piastra di fissaggio.

Collegare il terminale (140) al terminale sul retro del monitor (135) e ai terminali (4L) e (4R). Avvitare le quattro viti (139) precedentemente allentate.

## **REGOLAZIONE ORIZZONTALE DEL MANUBRIO.-**

Collochi il manubrio (138) ad una distanza comoda per realizzare l'allenamento senza andare oltre al punto di riferimento di MIN INSERT e stringa con forza la maniglia (126) Fig.4.

## **REGOLAZIONE VERTICALE DEL MANUBRIO.-**

Collochi il manubrio (138) ad una distanza comoda per realizzare l'allenamento senza andare oltre al punto di riferimento di MIN INSERT e stringa con forza la maniglia (123) Fig.4.

**Importante:** Questo comando di tensione (16) ha un sistema di frenata di emergenza, stringendolo con forza, si provoca una frenata più immediata per il volante.

## **LIVELLAZIONE.-**

Una volta collocato l'apparecchio nel suo luogo definitivo per la realizzazione dell'allenamento, verifichi che il suo assetamento sul pavimento e la sua livellazione siano corretti. Questo si otterrà avvitando più o meno i piedi regolabili (70).

## **COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA.-**

Introduca la spina (c) del trasformatore (164) nel punto di collegamento (h) del corpo centrale (parte posteriore inferiore) e colleghi il trasformatore di corrente alla rete da 230 V, Fig.7.

## **SPOSTAMENTO ED IMMAGAZZINAGGIO.-**

L'apparecchio è munito di ruote (68), che rendono più semplice il suo spostamento.

Le ruote faciliteranno la manovra di collocare il suo apparecchio nel luogo scelto alzando leggermente dalla parte anteriore e spingendo, come mostra la Fig.6. Conservi il suo apparecchio in un luogo secco che subisca le minori variazioni di temperatura possibili.

## **MANUTENZIONE DELLA MACHINA.-**

Per motivi d'igiene è necessario che dopo ogni allenamento si pulisca il manubrio ed il sellino con una spray disinfettante, così come eliminare il sudore del quadrante della bicicletta.

## **MANUTENZIONE OGNI 100 ORE.-**

### **1. STRETTA DEI PEDALI.-**

Anche se i pedali devono essere montati, il pedale destro (marchiato con una R) si monta avvitandolo in senso orario, ed il pedale sinistro (marchiato con una L), in senso antiorario. ed al izquierdo (marcado con una L), en el sentido contrario.

### **Manutenzione:**

-Verifi care la tensione di aggiustaggio del pedale all' attacco regolando la vite d' aggiustaggio con una chiave Allen da 3 mm.

-Applicare un po' d' olio nella punta di contatto dell' attacco con il pedale per facilitare l' incastro.

-Applicare regolarmente olio nelle molle del pedale (Si allegano le istruzioni del pedale).

## **2. CONTROLLO DELLE MANIGLIE DI STRETTA.-**

Le 3 maniglie di stratta di cui dispone l'apparecchio si dovranno allentare e spruzzare con una spray di lubrificazione allo scopo di garantire la mobilità delle stesse.

Per qualsiasi domanda, non esitate a mettervi in contatto con il Servizio di Assistenza Tecnica, chiamando al

telefono di attenzione al cliente (consultare l'ultima pagina del presente manuale).

**IL PRODUTTORE SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE LE SPECIFICHE TECNICHE DEI SUOI PRODOTTI SENZA AVVERTIMENTO PREVIO.**

## **BELANGRIJKE VEILIGHEID SVOORSCHRIFTEN.- VOORZORGSMAATREGELEN.**

Deze hometrainer is dusdanig ontworpen en geconstrueerd om een maximale veiligheid te waarborgen. U moet echter verschillende voorzorgsmaatregelen in acht nemen bij het gebruik van trainingsapparaten. Lees de complete gebruiksaanwijzing voordat u overgaat tot het monteren van de hometrainer. Deze geeft u belangrijke aanwijzingen over de montage, veiligheid en het gebruik van het apparaat.

Voldoe tegelijkertijd aan de volgende veiligheidsnormen:

**1** Houd kinderen ten alle tijden verwijderd van dit apparaat. Laat ze NIET zonder toezicht in de ruimte waar u de hometrainer heeft opgesteld.

**2** Dit apparaat kan slechts door één persoon tegelijk worden gebruikt.

**3** Wanneer u last krijgt van duizelingen, misselijkheid, pijn in de borst of andere symptomen tijdens het gebruik van dit apparaat, STOP dan met de oefening. **RAADPLEEG ONMIDDELLIJK EEN ARTS.**

**4** Gebruik het apparaat slechts op een stevige en genivelleerde ondergrond. Gebruik het apparaat NOOIT in de open lucht of in de buurt van water.

**5** Raak de bewegende onderdelen niet aan.

**6** Gebruik geschikte kleding tijdens het uitvoeren van de oefeningen. Gebruik geen wijde kledingsstukken die zouden kunnen blijven haken in de fiets. Gebruik altijd sportschoenen (loopschoenen of aerobic) wanneer u het apparaat gebruikt. Strik uw veters goed.

**7** Gebruik dit apparaat uitsluitend voor de gebruiksdoeleinden, zoals beschreven in deze handleiding. Gebruik GEEN accessoires die niet worden aanbevolen door de fabrikant.

**8** Plaats geen scherpe voorwerpen in de buurt van het apparaat.

**9** Invaliden dienen dit apparaat uitsluitend te gebruiken onder leiding van een bevoegde persoon of arts.

**10** Voordat u dit apparaat gaat gebruiken dient u een warming-up uit te voeren door middel van rekoefeningen.

**11** Gebruik het apparaat niet wanneer het apparaat niet naar behoren functioneert.

**Voorzorgsmaatregelen:** Voordat u begint de fiets te gebruiken, is het raadzaam eerst uw arts te raadplegen. Deze waarschuwing is in het bijzonder belangrijk voor personen ouder dan 35 jaar of personen met gezondheidsproblemen.

**Bewaar deze instructies.**

## **ALGEMENE AANWIJZINGEN.-**

**1** Dit apparaat is uitsluitend ontworpen voor gebruik binnenshuis. De gebruiker dient niet zwaarder te zijn dan 130Kg.

**2** Ouders en andere personen die verantwoordelijk zijn voor kinderen, dienen er rekening mee te houden dat dezen van nature nieuwsgierig zijn en dat dit tot gevaarlijke situaties en gedrag kan leiden. Dit apparaat mag onder geen beding als speelgoed gebruikt worden.

**3** Het valt onder de verantwoording van de eigenaar zich ervan te verzekeren dat alle gebruikers van het apparaat gedegen geïnformeerd zijn over de benodigde voorzorgsmaatregelen.

## **MONTAGE INSTRUCTIES.-**

### **Tijdens de montage wordt de hulp van een tweede persoon aangeraden.**

Haal het apparaat uit de verpakking en controleer of alle onderdelen aanwezig zijn. Fig.0.

1.Neem het voetstuk achter (65), en plaats dit aan de steun aan de achterkant van het apparaat zoals wordt getoond in Fig.1, plaats de schroeven (115), de platte ringen (113) (114) en draai stevig aan.

Plaats het voetstuk voor (120), met de wielen naar voren gericht, plaats de schroeven (113) (114), de platte ringen (115) en draai stevig aan.

2.Plaats de afdekking (64) op de achterste standaard (65), Fig.2. Zet het deksel vastr met de schroeven (116) en installeer de pluggen (122). Plaats de afdekking (121) op de voorste standaard (120), Fig.2. Zet het deksel vast met de schroeven (116) en installeer de pluggen (122).

### **3.- MONTAGE VAN DE PEDALEN.-**

Volg de montage-instructies voor de pedalen nauwgezet. Wanneer dezen niet correct worden gemonteerd kan de schroefdraad van het pedaal of crank beschadigd worden.

De aanduidingen rechts en links worden gezien, gezeten op het zadel, in de richting waarin men de oefening doet Het rechterpedaal, aangegeven door de letter (52R) wordt aan de rechter crank, aangegeven door de letter (R), met de wijzers van de klok mee, geschroefd. Draai stevig vast, Fig.3. Het linkerpedaal, aangegeven door de letter (52L) wordt aan de linker crank, aangegeven door de letter (L), tegen de wijzers van de klok

in, geschroefd. Draai stevig vast, Fig.3.

### **MONTAGE INSTRUCTIES ZADEL.-**

Vervolgens het zadel (143) aan de horizontales zadelpen (142) zoals wordt getoond in Fig.3, plaats het zadel op zijn plaats en draai de schroeven van de klamp stevig aan.

### **AFSTELLEN VAN DE HOOGTE VAN HET ZADEL.-**

Draai de instelknop (29) van de zadelpen een beetje los (tegen de wijzers van de klok in) Fig.3 en wanneer deze op de gewenste hoogte staat draait u de instelknop (29) stevig vast (kloksgewijs).

### **HORIZONTALE AFSTELLING VAN HET ZADEL.-**

Draai de instelknop (34) van de zadelpen tegen de wijzers van de klok los Fig.3 en wanneer deze op de juiste stand voor het uitvoeren van de oefening staat, draait u de instelknop (34) stevig, kloksgewijs, vast.

## **4.- DE ELEKTRONISCHE MONITOR MONTEREN.-**

Plaats het stuur (138) op de stuurstang (125) Afb.4, positioneer het en draai de knop (126) met de ring (127) stevig rechtsom vast.

Neem de monitor (135), draai de vier schroeven (139) aan de onderkant van de monitor los.

Plaats de monitor (135) op de bevestigingsplaat.

Sluit de terminal (140) aan op de terminal aan de achterkant van de monitor (135) en de terminals (4L) en (4R). Draai de vier eerder losgemaakte schroeven (139) erin.

## **HORIZONTALE AFSTELLING VAN HET STUUR.**

Zet het stuur (138) op de gewenste afstand voor het uitvoeren van de oefeningen zonder het MIN INSERT referentiepunt te overschrijden en draai de instelknop (126) stevig vast Fig.4.

## **VERTICALE AFSTELLING VAN HET STUUR.-**

Zet het stuur (138) op de gewenste afstand voor het uitvoeren van de oefeningen zonder het MIN INSERT referentiepunt te overschrijden en draai de instelknop (123) stevig vast Fig.4.

**Belangrijk:** Deze weerstandsregelaar (16) beschikt over een noodrem die, wanneer men hierop hard drukt (zoals door de pijl van Fig.6 wordt aangegeven), een directere remming op het wiel tot gevolg heeft.

## **NIVELLERING.-**

Controleer, wanneer u de eenheid op zijn definitieve plaats heeft geplaatst, of deze stevig op de grond staat en of deze waterpas staat. Dit kunt u regelen door de nivelleringspootjes (70) meer of minder uit te schroeven.

## **AANSLUITEN OP HET ELEKTRICITEITSNET.-**

Sluit de pin (c) van de transformator (164) op het contactpunt (h) van het centraal gedeelte aan, (onderaan en achteraan het toestel) en sluit de transformator op de stroom van 230 V aan, Fig.7.

## **VERPLAATSING EN OPBERGEN.-**

Dit apparaat is uitgerust met wieltjes (68), wat het verplaatsen vergemakkelijkt.

De twee wieltjes apparaat en vergemakkelijken het u het apparaat te verplaatsen en op de uitgekozen plaats te plaatsen door de voorkant iets te laten overhellen en te duwen, zoals wordt getoond in Fig.6.

Berg het apparaat op een droge plaats op, waar zo min mogelijk temperatuurschommelingen plaats vinden.

## **ONDERHOUD VAN HET TOESTEL.-**

Maak na elke sessie het stuur en het zadel een desinfecterende spray schoon, veeg ook zweet dat eventueel op het frame zit schoon.

## **ONDERHOUD NA ELKE 100 GEBRUIKSUREN.-**

### **1. PEDALEN VASTDRAAIEN.-**

Hoewel de pedalen al zijn gemonteerd, geven we toch nog even mee dat de rechterpedaal (met een R aangegeven) wordt gemonteerd door in de zin van de wijzers van de klok te draaien, de linkerpedaal (met een L aangegeven) wordt in tegengestelde richting vastgedraaid.

### **Onderhoud:**

-Reviseer de spanning van de pedaal en de beugel door de regelschroef af te stellen met een Allen-sleutel van 3mm.

-Breng wat smeerolie op het aanhechtingspunt van de beugel met de pedaal aan.

-Smeer geregeld de veren van de pedalen.

(Bijgevoegd de aanwijzingen voor de pedaal.).

## **2. REVISIE VAN DE SPANKNOPPEN.-**

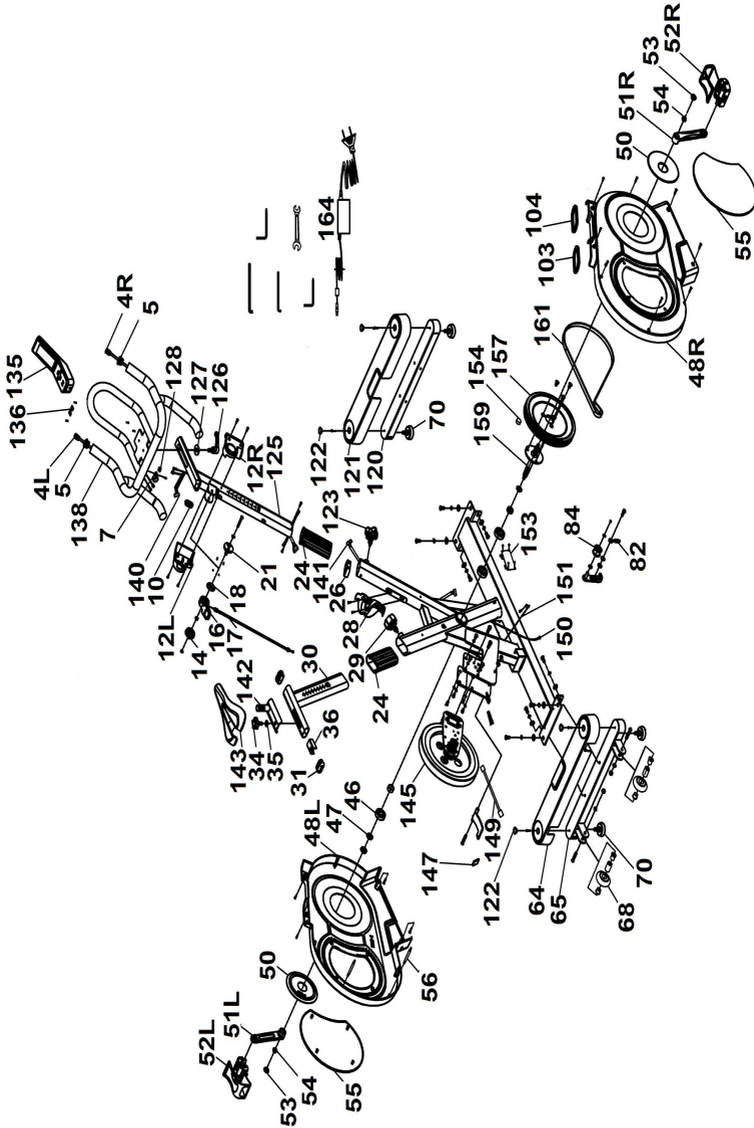
De 3 spanknoppen op het toestel dienen te worden losgedraaid en mete en smeerspray worden bespoten zodat ze niet vast komen te zitten.

Als u twijfels hebt over enig onderdeel van dit toestel, aarzel dan niet contact op te nemen met de technische

bijstandsdienst door dienstverlening te bellen (zie laatste pagina van de handleiding).

**DE FABRIKANT HOUDT ZICH HET RECHT TOE DE PRODUCTSPECIFICATIE ZONDER VOORAFGAAND BERICHT TE VERANDEREN.**

# H9343



**Para pedido de repuesto:** Indicar el código de la pieza y la cantidad

**To order replacement parts:** State the part code and Quantity

**Pour toute commande pièces détachées:** Indiquer le code de la pièce et la quantité

**Bestellung von Ersatzteilen:** Bitte angeben Teil-code und Menge

**Para encomenda de peça de recambio:** Indicar o código da peça ea quantidade

**Per ordinare pezzi di ricambio:** Indicare il codice del pezzo e la quantità

**Bestellen van vervangingsonderdelen:** Geef het deel code en de hoeveelheid

**Ejemplo / E.g. / Exemple / Beispiel / Exemplo /Esempio / Bijvoorbeeld:**  
**H9340005** **1**

NO.	Code	Nº	Code	Nº	Code
4L	H9340004L	50	H9340050	126	H9340126
4R	H9340004R	51L	H9340051L	127	H9340127
5	H9340005	51R	H9340051R	135	H9343135
7	H9340007	52	H9355037	138	H9343138
10	H9355108	53	H9340053	140	H9343140
12L	H9340012L	55	H9343055	141	H9343141
12R	H9340012R	56	H9340056	142	H9343142
14	H9340014	62	H9355031	143	H9343143
16	H9340016	64	H9340064	145	H9343145
17	H9340017	65	H9340065	147	H9343148
21	H9340021	68	H9340068	149	H9365056
28	H261B073	70	H9340070	150	H9343150
29	H9340029	82	H9365063	151	H9365083
31	H9340031	103	H9340103	153	H9365085
34	H9340034	104	H9340104	154	H9343154
36	H9340036	120	H9340120	157	H9365074
46	H9365071	121	H9340121	159	H9343159
47	H9340047	122	H9340122	161	H9343161
48L	H9343048L	123	H9355020	164	H9365089
48R	H9343048R	125	H9343125		



Español	Por medio de la presente <i>Exercycle S.L.</i> declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas 2009/125/CE, 2011/65/CE, 2014/30/CE y 2014/35/CE.
English	Hereby, <i>Exercycle S.L.</i> , declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2005/32/EC, 2011/65/EC, 2014/30/EC and 2014/35/EC.
Français	Par la présente <i>Exercycle S.L.</i> déclare que cette appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2009/125/CE, 2011/65/CE, 2014/30/CE et 2014/35/CE.
Deutsch	Hiermit erklärt <i>Exercycle S.L.</i> , dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien 2009/125/EG, 2011/65/EG, 2014/30/EG und 2014/35/EG befindet.
Português	<i>Exercycle S.L.</i> declara que este producto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições das Directivas 2009/125/CE, 2011/65/CE, 2014/30/CE e 2014/35/CE.
Italiano	Con la presente <i>Exercycle S.L.</i> dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite delle direttive 2009/125/CE, 2011/65/CE, 2014/30/CE e 2014/35/CE.
Nederlands	Hierbij verklaart <i>Exercycle S.L.</i> dat het produkt in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijnen 2009/125/EG, 2011/65/EG, 2014/30/EG en 2014/35/EG.

**BH FITNESS SPAIN**

EXERCYCLE, S.L.  
(Manufacturer)  
P.O.BOX 195  
01080 VITORIA (SPAIN)  
Tel.: +34 945 29 02 58  
Fax: +34 945 29 00 49  
e-mail: sac@bhfitness.com  
www.bhfitness.com

**POST-VENTA**

Tel: +34 945 292 012  
e-mail:  
asistencia@bhfitness.com

**BH FITNESS PORTUGAL**

Rua do Caminho Branco Lote 8,  
ZI Oia 3770-068 Oia  
Oliveira do Bairro (PORTUGAL)  
Tel.: +351 234 729 510  
e-mail: info@bhfitness.pt

**BH SERVICE PORTUGAL**

Tel.: +351 234 729 510  
e-mail: info@bhfitness.pt

**BH GERMANY GmbH**

Grasstrasse 13  
45356 ESSEN  
GERMANY  
  
Tel: +49 2015 997018  
e-mail: kundendienst@  
bhgermany.com

**BH FITNESS UK**

Tel: 02037347554  
e-mail: sales.uk@bhfitness.com

**AFTER SALES – UK**

Tel.: 02074425525  
e-mail:  
service.uk@bhfitness.com

**BH FITNESS FRANCE**

SAV FRANCE  
Tel : +33 559 423 419

**BH FITNESS ASIA**

BH Asia Ltd.  
No.80, Jhongshan Rd.,  
Daya Dist.,  
Taichung City 42841,  
Taiwan. R.O.C.  
Tel.: +886 4 25609200  
Fax: +886 4 25609280  
E-mail:  
info@bhasia.com.tw

**BH FITNESS MEXICO**

BH Exercycle de México  
S.A. de CV  
Eje 132 / 136  
Zona Industrial, 2A Secc.  
78395 San Luis Potosí  
S:L:P: MÉXICO  
Tel.: +52 (444) 824 00 29  
Fax: +52 (444) 824 00 31  
www.bhlatam.com.mx

savfrance@bhfitness.com

ESESSTNI

BH SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICAR LAS ESPECIFICACIONES DE SUS PRODUCTOS SIN PREVIO AVISO.

SPECIFICATIONS MAY BE CHANGED WITHOUT PRIOR NOTICE DUE TO OUR PROGRAMME OF CONTINUOUS PRODUCT DEVELOPMENT.

BH SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER LES SPECIFICATIONS DE SES PRODUITS SANS PRÉAVIS.

BH BEHALT SICH DAS RECHT VOR, ÄNDERUNGEN DER MODELL-ANGABEN OHRE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG VORZUNEHMEN.

DATI TECNICI E COMMERCIALI RELATIVI AGLI ARTICOLI DEL PRESENTE CATALOGO POSSONO ESSERE SOGGETTI A VARIAZIONI SENZA ALCUN PREAVVISO.

BH RESERVA O DIREITO DE PODER MODIFICAR AS ESPECIFICAÇÕES DOS SEUS EQUIPAMENTOS SEM AVISO PRÉVIO.

DOOR KONSTANTE PRODUKTVERNIEUWING EN VERBETERING HOUDEN WIJ ONS HET RECHT VAN WIJZIGING VOOR ZONDER VOORAFGAAND BERICHT.