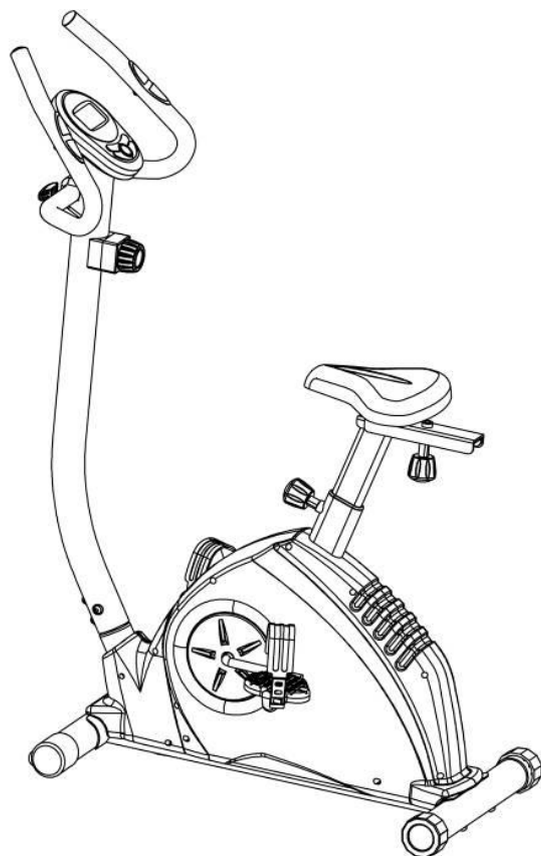


# chal-tec gmbh



## Klarfit Heimtrainer

10006709



**electronic.star**

[www.elektronik-star.de](http://www.elektronik-star.de)



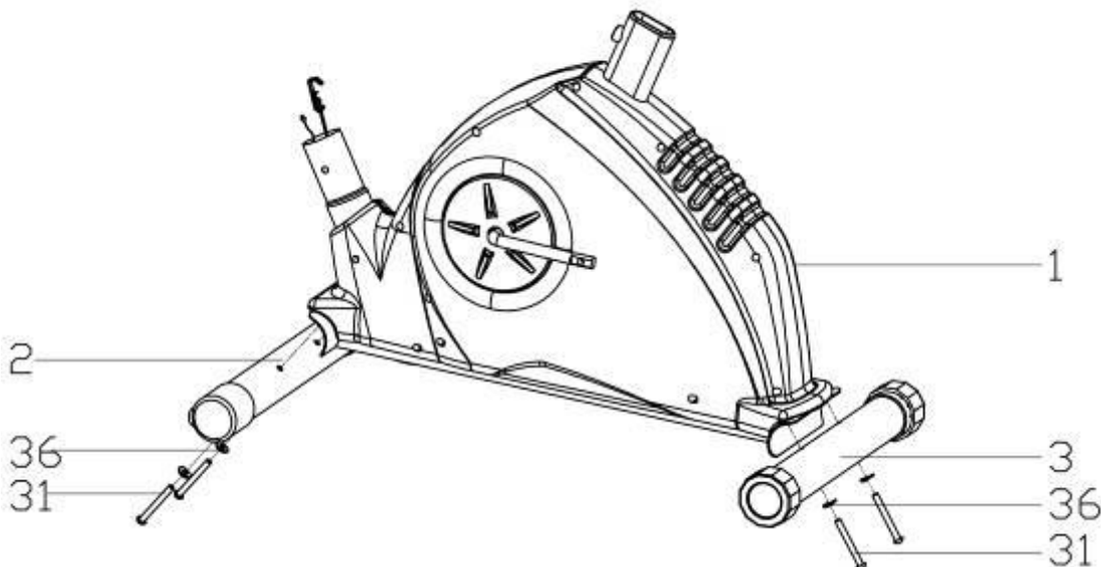
## Teilleiste

Nr.	Beschreibung	Zahl	Nr.	Beschreibung	Zahl
1	Rahmen	1	19	Unterlegscheibe	1
2	vorderer Standfuss	1	20	Abstandhalter	1
3	Hinterer Standfuss	1	21	Abdeckung	1
4	Lenkerstange	1	22	Pulskabel	2
5	Lenker	1	23	Endstück	2
6	Sattelstange	1	24	Endstück	2
7	Sattelgelenk	1	25	Endstück	2
8	Sattel	1	26	Sattelstangenhalter	1
9	Display	1	27	Kreuzschraube M4*12	2
10	Widerstandsregler	1	28	Unterlegscheibe D5	2
11	Unterlegscheibe D5	1	29	Unterlegscheibe D8*Φ20*R30	4
12	Schraube	1	30	Sechskantschraube M8*15	4
13	Sensorkabel	1	31	Sechskantschraube bolt M8*75	4
14	Widerstandskabel	1	32	T-Schraube	1
15	Kabel	1	33	Federgriff	1
16L/R	Pedal	1pr	34	Unterlegscheibe	1
17	Kurbel	1	35	Schraubgriff	1
18	Schaumstoffgriff	2	36	Unterlegscheibe D8*ϕ 20*R30	4

## Zusammenbau

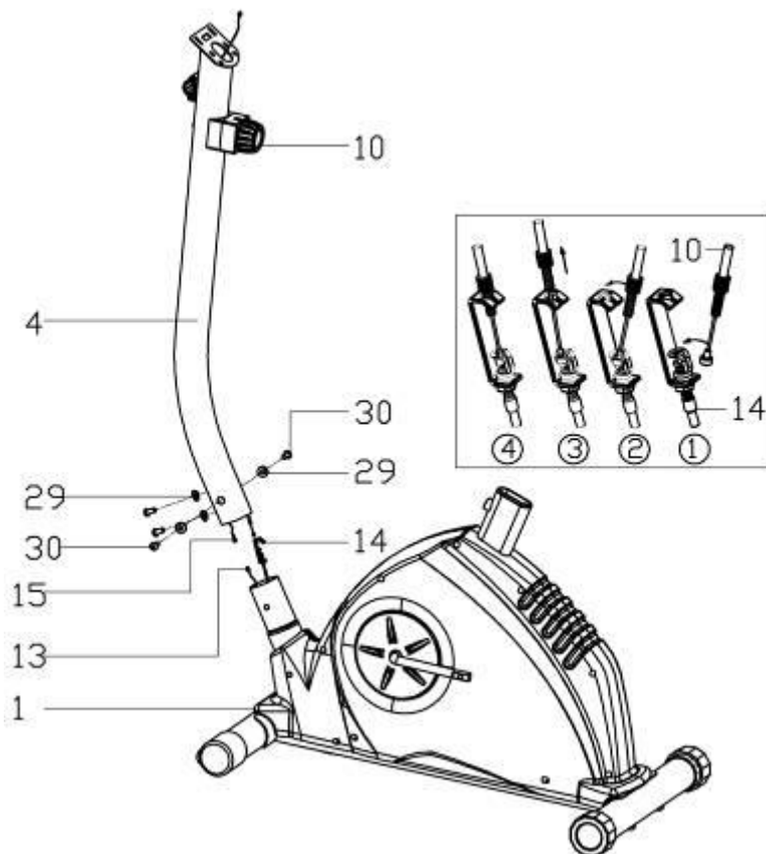
### Schritt 1

Verbinden Sie den vorderen (2) und hinteren Standfuss (3) mit dem Rahmen behelfs der Sechskantschraube und (31) und der Unterlegscheibe (36).



### Schritt 2

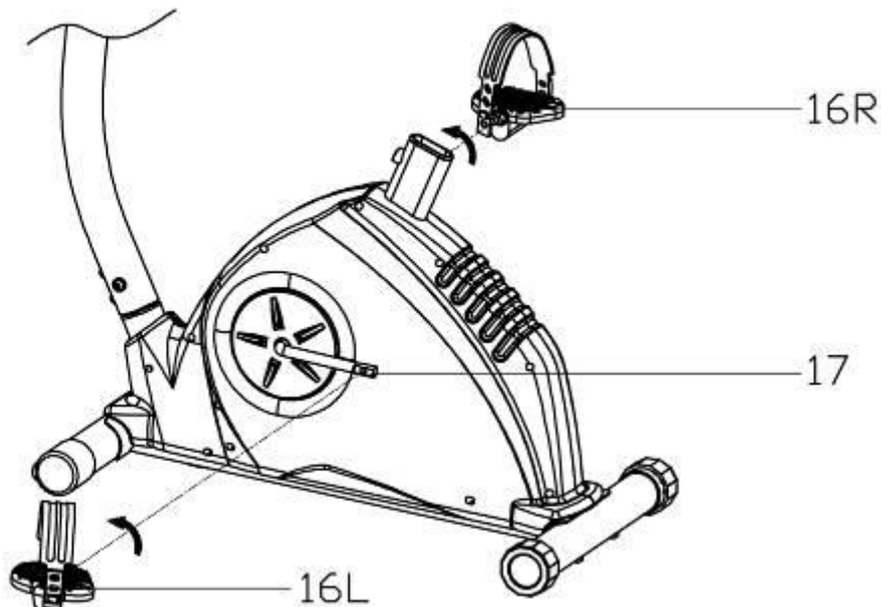
Verbinden Sie das Sensorkabel (13) mit dem Kabel (15). Verbinden Sie das Widerstandskabel (14) mit dem zum Widerstandsregler (10). Verbinden Sie die Lenkerstange (4) mit dem Rahmen (1) mittels der Sechskantschrauben (30) und der Unterlegscheibe (29).



### Schritt 3

Verbinden Sie die Pedale (16L/R) mit der Kurbel (17)

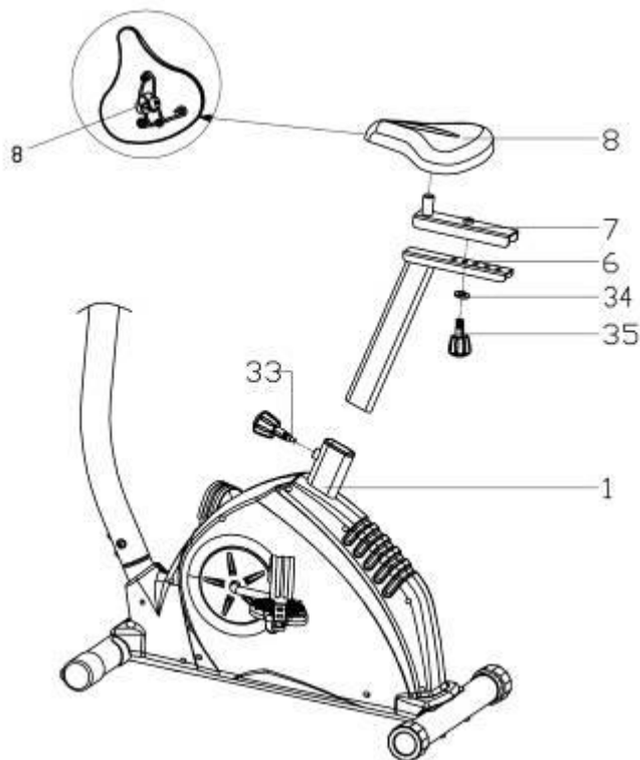
**Achtung:** Die Pedale sind mit den Buchstaben "L" und "R" für das linke res. rechte Pedal markiert. Das linke Pedal wird gegen den Uhrzeigersinn befestigt; das recht im Uhrzeigersinn. Führen Sie die Pedale korrekt in die Kurbel ein, um mögliche Beschädigungen zu verhindern.



### Schritt 4

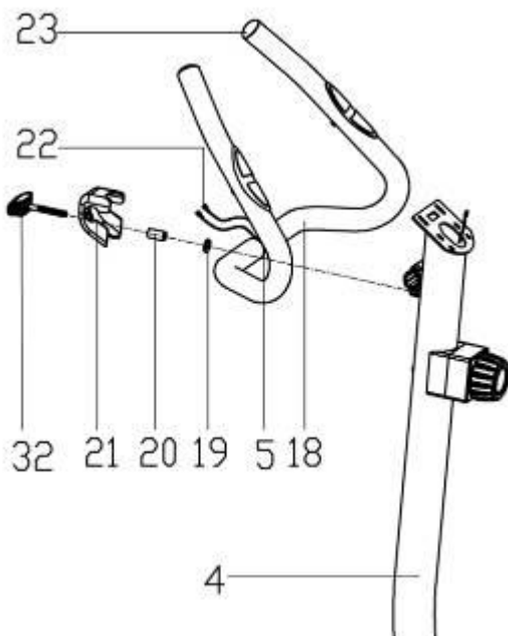
Befestigen Sie den Sattel (8) am Sattelgelenk (7) mittels des Multitools. Bringen Sie den Sattel in die gewünschte Position und fixieren Sie das Sattelgelenk an der Sattelstange behelfs der Schraubgriffs (35). Ziehen Sie den Federgriff (33) heraus; setzen Sie die Sattelstange (6) im Rahmen (1) ein und fixieren Sie die Verbindung mit dem Federgriff (33).

**Achtung:** Stellen Sie vor Inbetriebnahme sicher, dass Sattel (7) und Sattelgelenk (7) fest miteinander verbunden sind



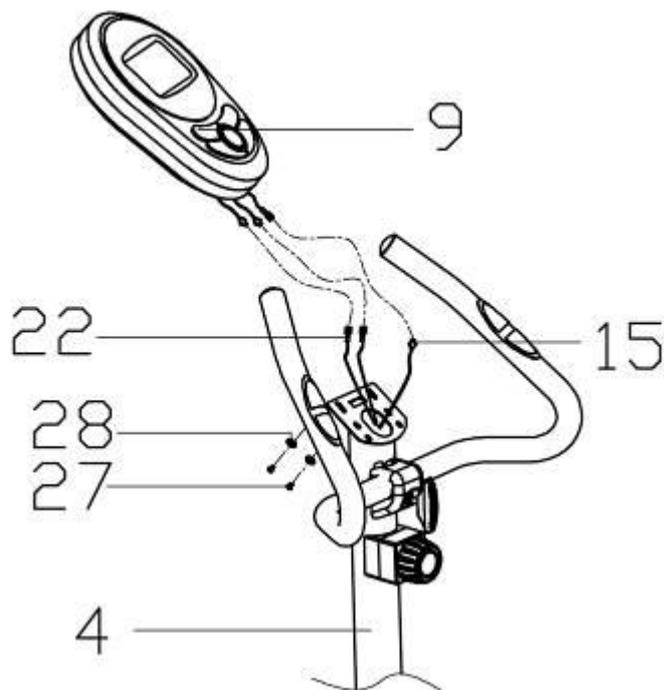
### Schritt 5

Ziehen Sie das Pulskabel (22) aus der Lenkerstange (4). Fixieren Sie den Lenker (5) in einem geeigneten Winkel. Führen Sie die T-Schraube (32) durch die Abdeckung (21), den Abstandhalter (20) und die Unterlegscheibe (19), um den Lenker (5) mit der Lenkerstange (4).



### Schritt 6

Verbinden Sie das Pulskabel (22) mit dem Kabel (15) mit den Kabeln des Computers (9). Verbinden Sie den Computer (9) mit den Lenkerstange (4) unter Hinzuziehung der Unterlegschaube (28) und der Kreuzschlitzschraube (27).



## SICHERHEITSHINWEISE UND GEWÄHRLEISTUNG

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig und führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.

### ACHTUNG:

**Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!**

### Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört NICHT in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwa anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Viel Spaß mit unserem Produkt.

### Warnhinweise

- Reparaturen am Gerät sollten nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.
- Öffnen Sie in keinem Fall das Gerät.
- Falscher Zusammenbau führt möglicherweise zu Fehlfunktionen oder dem Totalausfall.

- Das Gerät sollte vor jeglichen Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.
- Das Gerät bitte nicht mit Reinigungsmitteln reinigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes (Mikrofaser) Tuch.
- Schließen Sie das Gerät nur an die dafür vorgesehene Netzspannung.
- Schließen Sie das Gerät in **keinem Fall** an andere Spannungen als vorgesehen an.

**Die Gewährleistung verfällt bei Fremdeingriffen in das Gerät.**

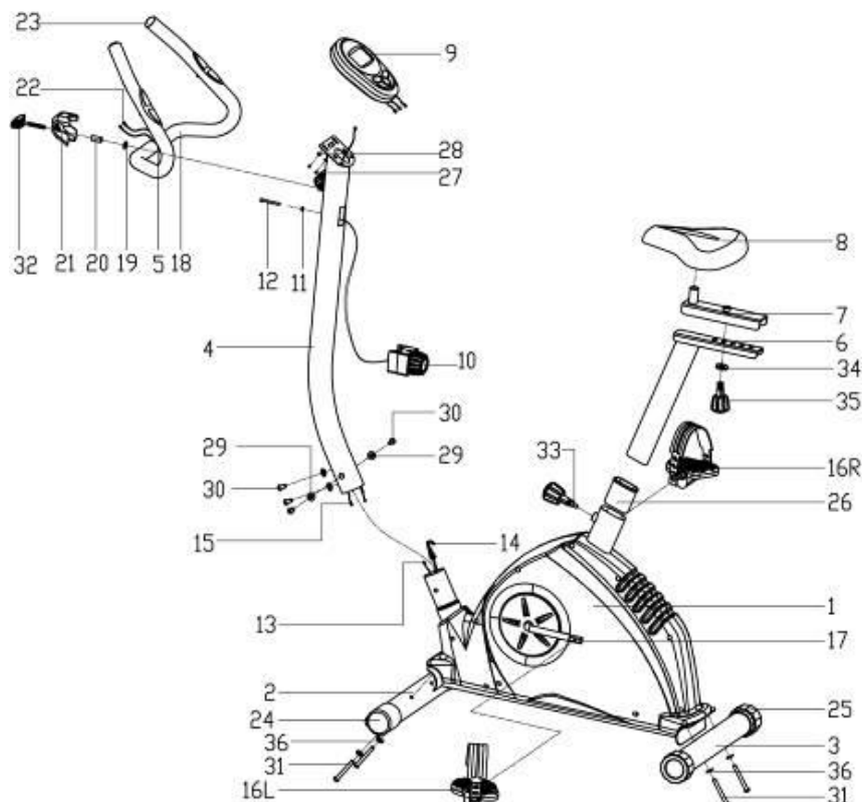
## PRECAUTIONS

**WARNING :** To reduce the risk of serious injury read the following important precautions before using the exercise bike.

1. Read all instructions in this instruction book before using the exercise bike Use the exercise bike only in the way described in this instruction book.
2. It is the responsibility of the owner to ensure that all users are adequately informed of all precautions,
3. Use the exercise bike indoors on a level surface. Keep the exercise bike away form excessive moisture and dust,
4. The safety level of the exercise bike can be maintained only if it is examined regularly for damage and wear. Replace defective components immediately. If there are any defective components, do not use the exercise bike.
5. Keep unsupervised children away from the exercise bike at all times.
6. The exercise bike should not be used by persons weighing more than 120 kg.
7. Wear appropriate clothing and athletic shoes when exercising; do not wear loose clothing or jeweler that may get caught in moving parts.
8. Do not arch your back when using the exercise bike always try to keep your back straight.
9. If you feel pain or dizziness while exercising, stop immediately and cool down.
10. The exercise bike is intended for home use down.
11. The exercise bike is not intended for therapeutic purposes.

**WARNING:** Before beginning this or and exercise program, consult your doctor. This is especially important for people over the age of 35 or those with health problems. Read all instructions before using the exercise bike

## EXPLODE-VIEW



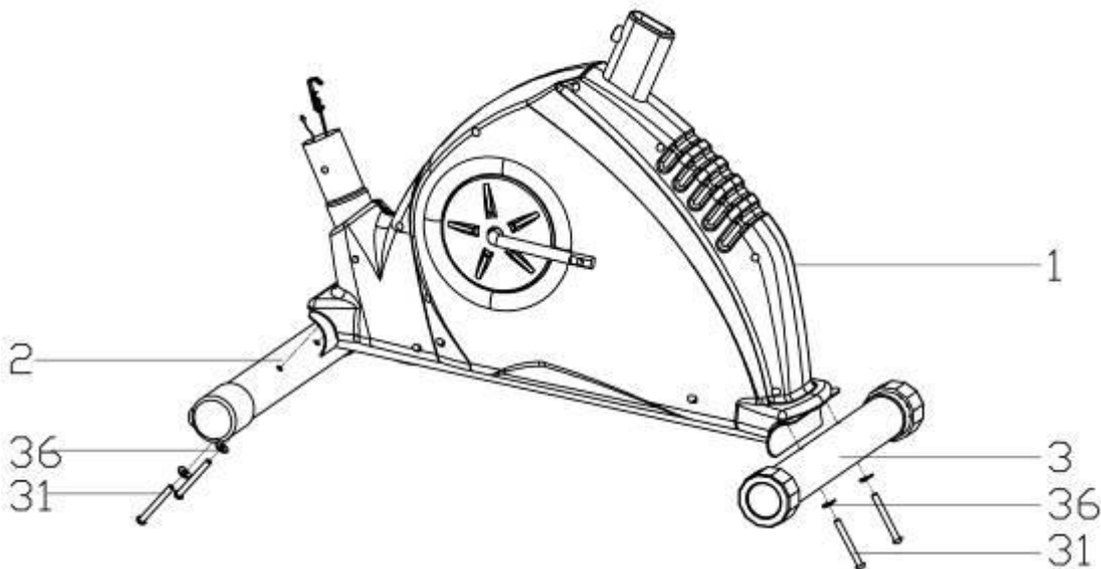
## PARTS LIST

No.	Description	QTY	No.	Description	QTY
1	Main Frame	1	19	Flat washer	1
2	Front stabilizer tube	1	20	Spacer	1
3	Rear stabilizer tube	1	21	Handlebar chunk cover	1
4	Handlebar post	1	22	Pulse wire	2
5	Handlebar	1	23	End cap	2
6	Saddle post	1	24	End cap	2
7	Seat sliding joint	1	25	End cap	2
8	Saddle	1	26	Saddle post bushing	1
9	Display	1	27	Cross pan-head screw M4*12	2
10	Tension control	1	28	Flat washer D5	2
11	Arc washer D5	1	29	Arc washer D8*Φ20*R30	4
12	bolt	1	30	Inner hexagon pan head bolt M8*15	4
13	Sensor wire	1	31	Inner hexagon pan head bolt M8*75	4
14	Tension wire	1	32	T-like screw	1
15	Trunk wire	1	33	Spring knob	1
16L/R	Pedal	1pr	34	Flat washer	1
17	Crank	1	35	knob	1
18	Foam grip	2	36	Arc washer D8*φ 20*R30	4

## ASSEMBLY STEPS

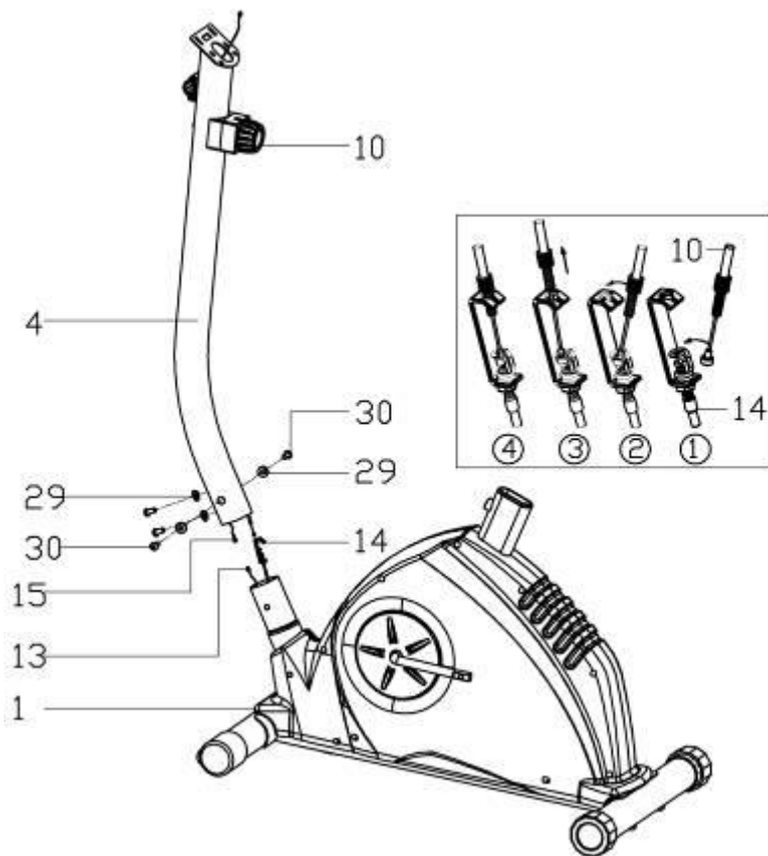
### Step 1

Attach front stabilizer tube (2) and rear stabilizer tube (3) to main frame with Inner hexagon pan head bolt (31) and arc washer (36).



### Step 2

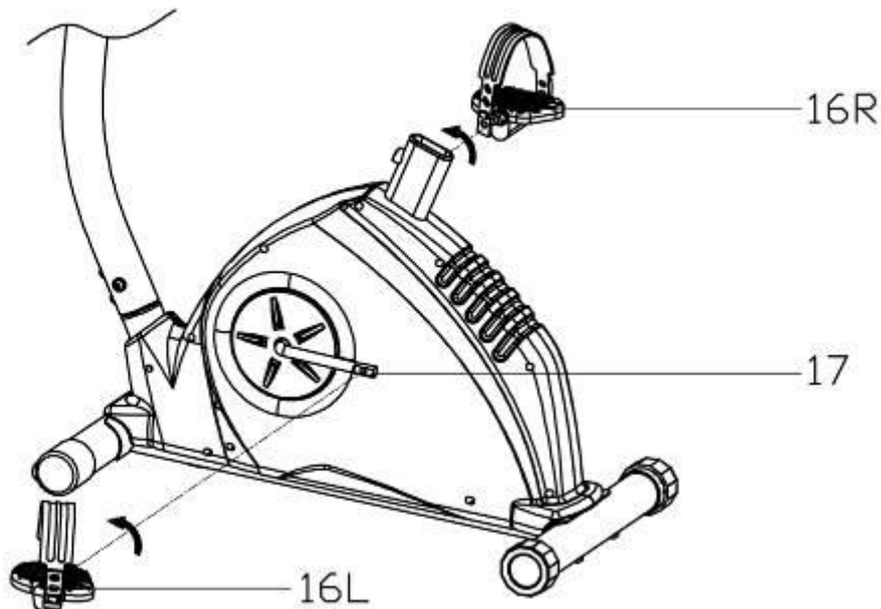
Connect the sensor wire (13) with trunk wire (15). Then connect tension wire (14) with tension controller (10). At last fix handlebar post (4) to main frame (1) with inner hexagon pan head bolt (30) and arc washer (29).



### Step 3

Lock the Pedal (16L/R) onto the Crank

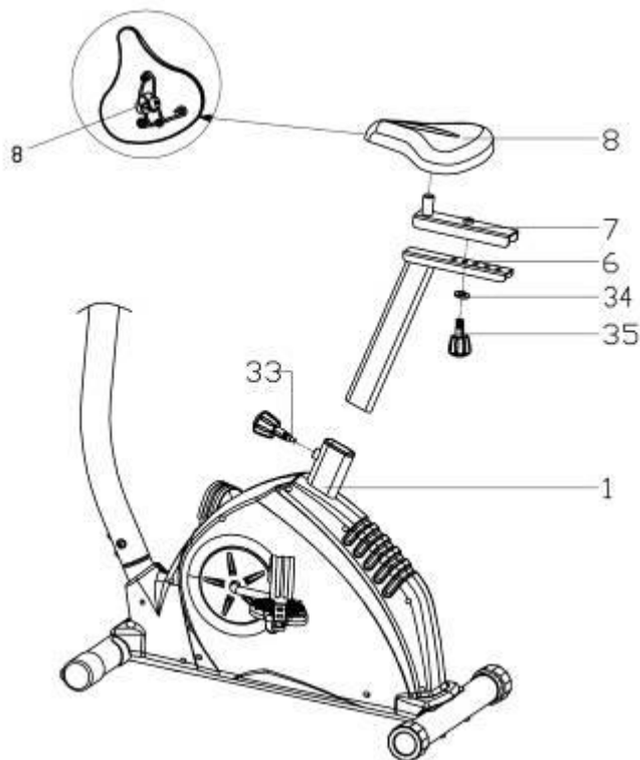
**ATTENTION:** There are labels "L" and "R" on the left and right pedals. You should assemble the left pedal in anti-clockwise direction while the right pedal in clockwise direction. Make sure the pedals are fixed throughout the movement; otherwise the tread of the pedal may be damaged.



### Step 4

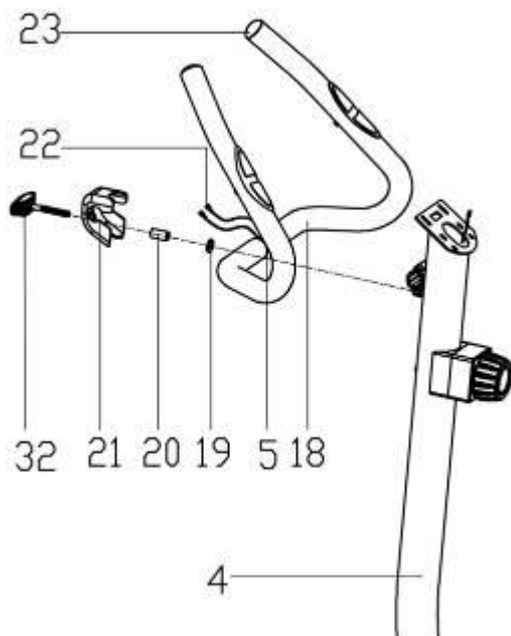
Fix the seat (8) to the seat sliding joint (7) with cross multifunctional spanner. Adjust the seat to a suitable position, lock seat sliding joint (7) onto seat post (6) with the knob (35). Pull spring knob (33) out, insert seat post (6) into the Main frame (1), and finally fix it with spring knob (33).

**ATTENTION:** Please make sure the seat (8) is fixed tightly to the seat sliding joint (7) before you start exercising.



### Step 5

Draw the pulse wire (22) out of the mouth of handlebar post (4) through the hole on the handlebar post. Adjust the Handlebar (5) to a suitable angle. Insert the T-shape screw (32) through Handlebar chunk cover (21), spacer (20) and washer (19) to fix the handlebar (5) onto the handlebar post (4).



### Step 6

Connect the pulse wire (22) and extended wire (15) to the wires of the computer (9). Attach the computer (9) to Handlebar post (4) with Washer (28) and cross pan head screw (27).

