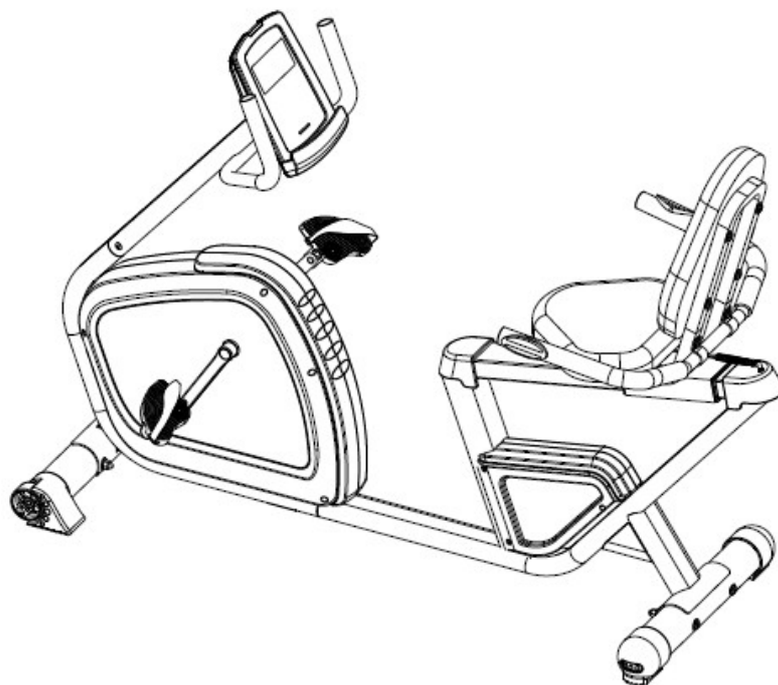




BEDIENUNGSANLEITUNG – DE
IN 8721 Recumbent inSPORTline inCondi R60i



INHALTVERZEICHNIS

SICHERHEITSVORSCHRIFTEN..... 3
WICHTIGE AUSKÜNFTE..... 3
ZEICHNUNG..... 4
PACKUNGSINHALT..... 5
TEILVERZEICHNIS..... 6
MONTAGE..... 9
STEUERUNGSPULT SM2570 iConsole+..... 15
GARANTIEBEDINGUNGEN, REKLAMATIONEN..... 19

SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

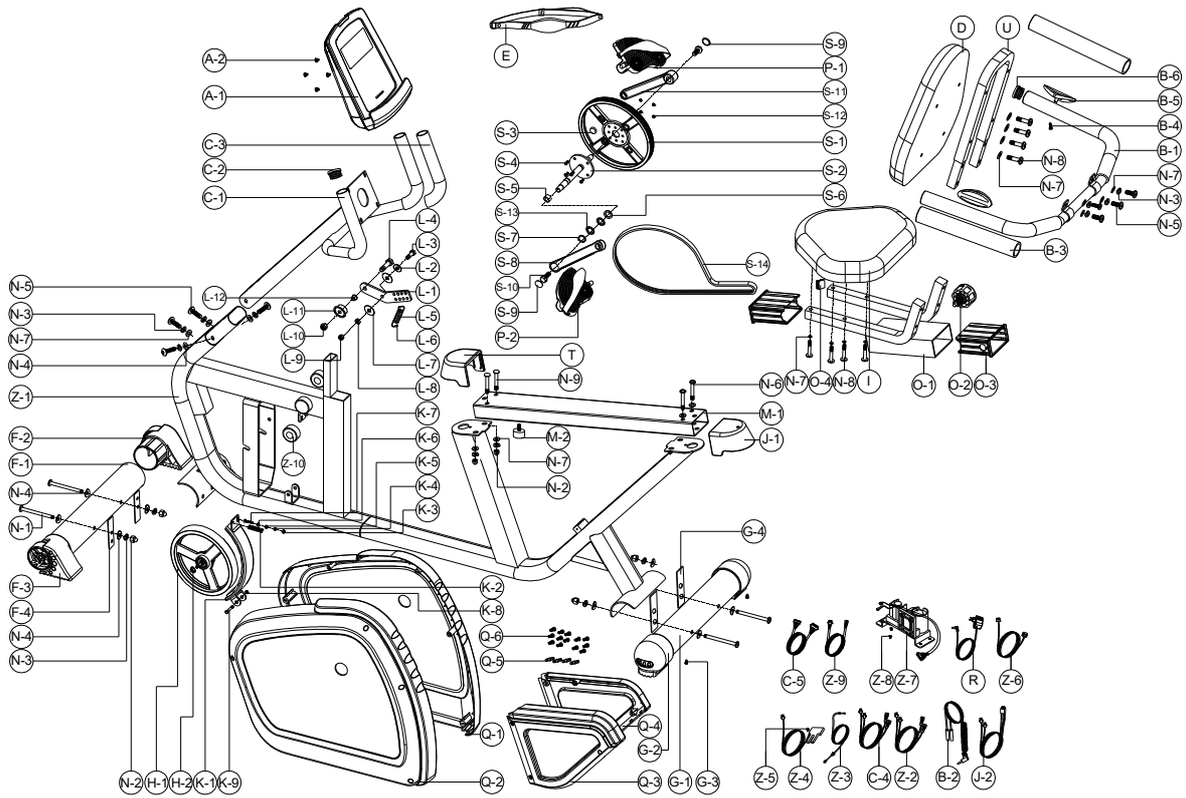
- Kontrollieren Sie das Gerät regelmäßig um die Beschädigungen auszuschließen.
- Machen Sie alle anderen Benutzer mit den Sicherheitsvorschriften bekannt.
- Nur eine Person kann das Gerät in der Zeitspanne verwenden.
- Man muss vor jeder Verwendung die Probe von allen Schrauben und Müttern machen. Alle sollen feststehen.
- Man muss vor der Übung alle scharfen und gefährlichen Gegenstände von dem Gerät entfernen.
- Benutzen Sie die Maschine, nur wenn Sie in Ordnung ist.
- Falls es nicht in Ordnung ist, verwenden Sie das nicht. Alle beschädigten oder abgenutzten Teile sollen sofort mit neuen ersetzt werden.
- Die Eltern haben die volle Verantwortlichkeit für die Sicherheit der Kinder. Berücksichtigen Sie das und lassen Sie Ihre Kinder niemals bei dem Gerät ohne Kontrolle.
- Die Kinder dürfen auf dem Gerät nur mit der Aufsicht der Volljährigen üben. Ihr physischer und psychischer Zustand muss dabei beabsichtigt sein. Es ist kein Spielzeug.
- Lassen Sie genug von freiem Raum rund dem Gerät.
- Lassen Sie niemals die Kinder nahe dem Gerät ohne Kontrolle.
- Schlechte Übungen können zur Gesundheitsbeschädigungen führen.
- Verwenden Sie die Standfüße um die Stabilität zu sichern.
- Platzieren Sie das Gerät nur auf eine ebene und stabile Fläche.
- Nehmen Sie immer ein geeignetes Kleid und geeignete Sportschuhe. Nehmen Sie sich niemals zu weite Kleidung, die in die Maschine eingezogen werden kann. Wir empfehlen die Sportschuhe mit den rutschfesten Sohlen.
- Besprechen sie Ihre Gesundheit mit dem Arzt bevor Sie mit der Übung beginnen.
- Maschinengewicht (netto): 51 kg, Belastungsradd: 9 kg
- Das Benutzergewicht darf nicht über 150 kg sein.
- Kategorie - HA (nach EN957) nur für Hausverwendung.
- **WARNUNG:** Alle Messergebnisse haben nur Orientierungswert und können nicht für ärztliche oder medizinische Ergebnisse gehalten werden. Überbelastung kann zur Verletzung führen. Wenn Sie Gesundheitskomplikationen fühlen, hören Sie mit dem Training sofort auf und besprechen Sie das mit dem Arzt.

WICHTIGE AUSKÜNFTE

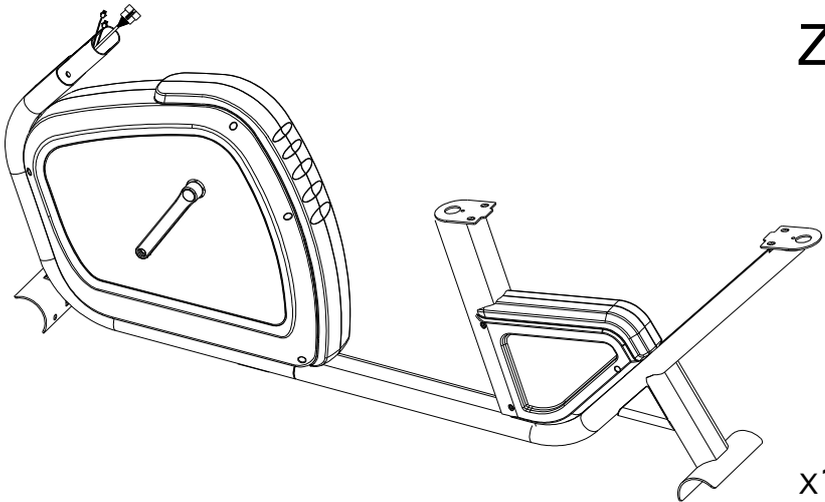
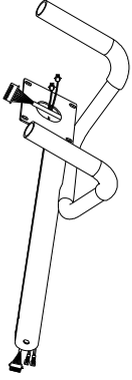
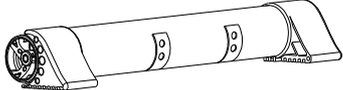
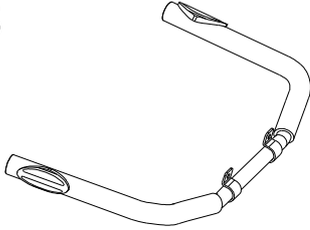
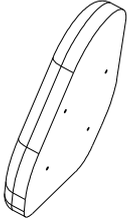
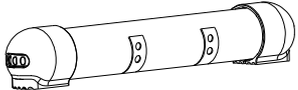
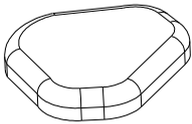
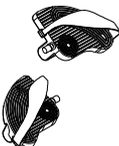
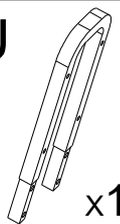
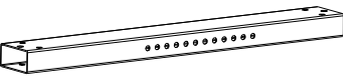
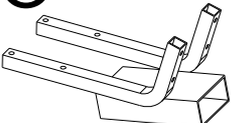
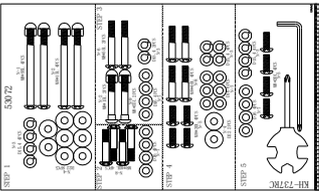
- Setzen Sie das Gerät nach der Vorschrift zusammen und verwenden Sie nur die Originalteile. Zuerst probieren Sie, ob die Packung alle Teile enthält.
- Platzieren Sie das Gerät nur auf eine ebene, trockene und saubere Fläche und schützen Sie das vor der Feuchtigkeit. Geben Sie eine rutschfeste Schutzmatte unter die Maschine für die bessere Sicherheit und für den Bodenschutz.
- Nur die Personen, denen die richtige Verwendung bekannt ist, dürfen es benutzen. Es ist kein Spielzeug.
- Fall Sie die Ohnmachten, Schwindel, Brustschmerz oder andere Probleme fühlen, hören sie sofort auf. Machen Sie eine Konsultation mit Ihrem Arzt.

- Kinder und behinderte Menschen können auf dem Gerät nur unter der Aufsicht eines Volljährigen üben.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit mechanischen Gelenken und beweglichen Teilen.
- Alle einstellbaren Teile müssen sich in der Randposition befinden.
- Machen Sie keine Übung kurz nach dem Essen.

ZEICHNUNG



PACKUNGSINHALT

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
|  <p>Z x1</p> | |  <p>C x1</p> | | | |
|  <p>F x1</p> |  <p>B x1</p> | |  <p>D x1</p> | | |
|  <p>G x1</p> | | | | | |
|  <p>A x1</p> |  <p>E x1</p> |  <p>R x1</p> |  <p>I x1</p> |  <p>P x1</p> | |
|  <p>J x1</p> |  <p>T x1</p> |  <p>U x1</p> |  <p>M x1</p> | |  <p>O x1</p> |
|  <p>N x1</p> | | | | | |

TEILVERZEICHNIS

* Abkürzungen:

D=Diameter

T=Dicke

L=Länge

ST=Selbstschneidende Schrauben

Alle Abmessungen in MM.

| Bezeichnung | Benennung | Anzahl |
|-------------|-----------------------------------|--------|
| A | Computer | 1 |
| A-1 | Computer SM-2570-31 | 1 |
| A-2 | Kreuzschraube M5*0.8*10L | 4 |
| B | Hintere Griffe | 1 |
| B-1 | Griff | 1 |
| B-2 | Pulsdraht | 1 |
| B-3 | Schaumgriff | 2 |
| B-4 | Schraube ST4*1.4L*20L | 2 |
| B-5 | Pulsleser | 2 |
| B-6 | Enddeckel | 2 |
| C | Vordersäule | 1 |
| C-1 | Säule | 1 |
| C-2 | Enddeckel | 2 |
| C-3 | Schaumgriff | 2 |
| C-4 | Oberer Pulsdraht | 2 |
| C-5 | Obere Computerverbindung | 1 |
| D | Stütze | 1 |
| E | Brustgurt | 1 |
| F | Vorderständer (ganz) | 1 |
| F-1 | Vorderständer | 1 |
| F-2 | Rechter Stabilisationsdeckel | 1 |
| F-3 | Linker Stabilisationsdeckel | 1 |
| F-4 | Band | 2 |
| G | Rückträger (ganz) | 1 |
| G-1 | Rückträger | 1 |
| G-2 | Fuß | 2 |
| G-3 | Schraube ST4x1.41x10.L | 2 |
| G-4 | Band | 2 |
| H | Gewichtrad (ganz) | 1 |
| H-1 | Gewichtrad | 1 |
| H-2 | Mutter mit Anlauf 3/8"-26UNFx6.5T | 2 |

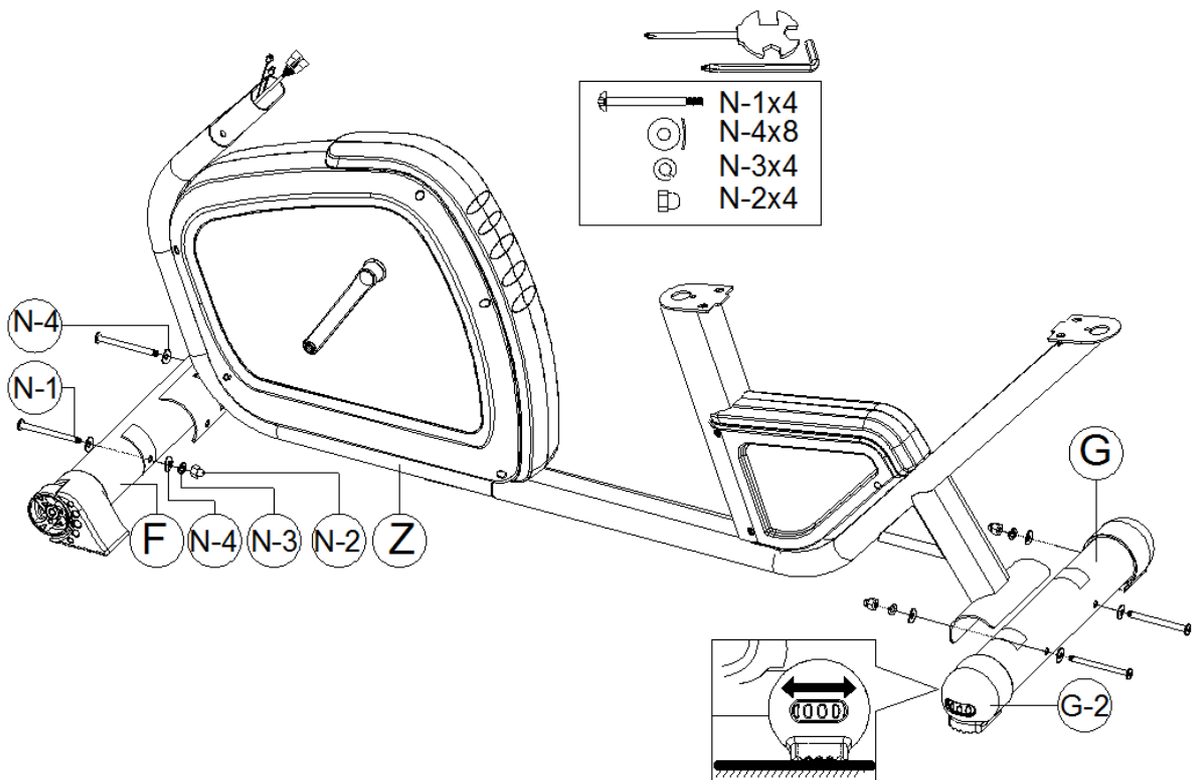
| | | |
|------|----------------------------------|----|
| | | |
| I | Sattel | 1 |
| J | Rückdeckel | 1 |
| J-1 | Deckel | 1 |
| J-2 | Rückpulsdraht | 1 |
| K | Magnetkiefer | 1 |
| K-1 | Magnetkiefer | 1 |
| K-2 | Feder D1.0*55L | 1 |
| K-3 | Mutter M6*1*6T | 1 |
| K-4 | Flache Unterlage D13*D6.5*1.0T | 1 |
| K-5 | Unterlage D6*D19*1.5T | 1 |
| K-6 | Mutter M6*1*6T | 1 |
| K-7 | Schraube M6*65L | 1 |
| K-8 | Mutter M8*1.25*8T | 1 |
| K-9 | Schraube M8*52L | 1 |
| L | Leitrolle (ganz) | 1 |
| L-1 | Rollenhalter | 1 |
| L-2 | Unterlage D30*D8.5*2.0T | 1 |
| L-3 | Schraube M8*25 | 1 |
| L-4 | Schraube M10*35L | 1 |
| L-5 | Feder D2.2*D14*65L | 1 |
| L-6 | Kunststoffdeckel | 2 |
| L-7 | Kunststoffunterlage D10*D24*0.4T | 2 |
| L-8 | Mutter M8*1.25*6T | 1 |
| L-9 | Mutter M8*1.25*8T | 1 |
| L-10 | Mutter M10x1.5x10T | 1 |
| L-11 | Rolle | 1 |
| L-12 | Unterlage D13.5*D10*9 | 1 |
| M | Schiene (ganz)) | 1 |
| M-1 | Schiene | 1 |
| M-2 | Anstoß D20*10L *M8*1.25 | 1 |
| N-1 | Schraube M8*1.25*95L | 4 |
| N-2 | Hutmutter M8x1.25x15L | 6 |
| N-3 | Federunterlage D15.4xD8.2x2T | 14 |
| N-4 | Krumme Unterlage D22xD8.5x1.5T | 10 |
| N-5 | Schraube M8*1.25*20, | 8 |
| N-6 | Schraube M8*1.25*55L | 2 |
| N-7 | Unterlage D16*D8.5*1.2T | 18 |
| N-8 | Schraube M8*1.25*40, | 8 |

| | | |
|------|---------------------------------|----|
| | | |
| N-9 | Schraube M8*1.25*55L | 2 |
| O | Komplette Sattelstange | 1 |
| O-1 | Rahmen | 1 |
| O-2 | Bolzen | 1 |
| O-3 | Einlage | 2 |
| O-4 | Quadratischer Deckel | 2 |
| P | Pedale | 1 |
| P-1 | Rechtes Pedal | 1 |
| P-2 | Linkes Pedal | 1 |
| Q | Rahmenbedeckung | 1 |
| Q-1 | Vorderdeckung– recht | 1 |
| Q-2 | Vorderdeckung– link | 1 |
| Q-3 | Rückdeckung – link | 1 |
| Q-4 | Rückdeckung– recht | 1 |
| Q-5 | Bolzen D6*26.5*7.7 | 4 |
| Q-6 | Schraube ST4.2x1.4x20L | 13 |
| R | Adapter | 1 |
| S | Triebrad | 1 |
| S-1 | Riemenscheibe | 1 |
| S-2 | Achse | 1 |
| S-3 | Magnet | 1 |
| S-4 | Schraube M6x1.0x15L | 4 |
| S-5 | Distanzring D22.5*D17.2*6.4T | 1 |
| S-6 | Flache Unterlage D23*D17.2*1.5T | 1 |
| S-7 | Unterlage S-17(1T) | 1 |
| S-8 | Linke Kurbel | 1 |
| S-9 | Schraubendeckel | 2 |
| S-10 | Schraube M8x1.25x25 | 2 |
| S-11 | Rechte Kurbel | 1 |
| S-12 | Sicherheitsmutter M6x1.0x6T | 4 |
| S-13 | Unterlage D22xD17x0.3T | 2 |
| S-14 | Riemen | 1 |
| T | Vorderer Dekorativer Deckel | 1 |
| U | Stützenrahmen | 1 |
| Z | Ganzer Rahmen | 1 |
| Z-1 | Rahmen | 1 |
| Z-2 | Bindedraht | 2 |
| Z-3 | Spannseil | 1 |

| | | |
|------|------------------------|---|
| Z-4 | Leserdraht | 1 |
| Z-5 | Schraube M5x0.8x12L | 1 |
| Z-6 | Stromdraht | 1 |
| Z-7 | Spule | 1 |
| Z-8 | Schraube ST4.2*1.4*15L | 2 |
| Z-9 | Unterer Computerdraht | 1 |
| Z-10 | Lager | 2 |

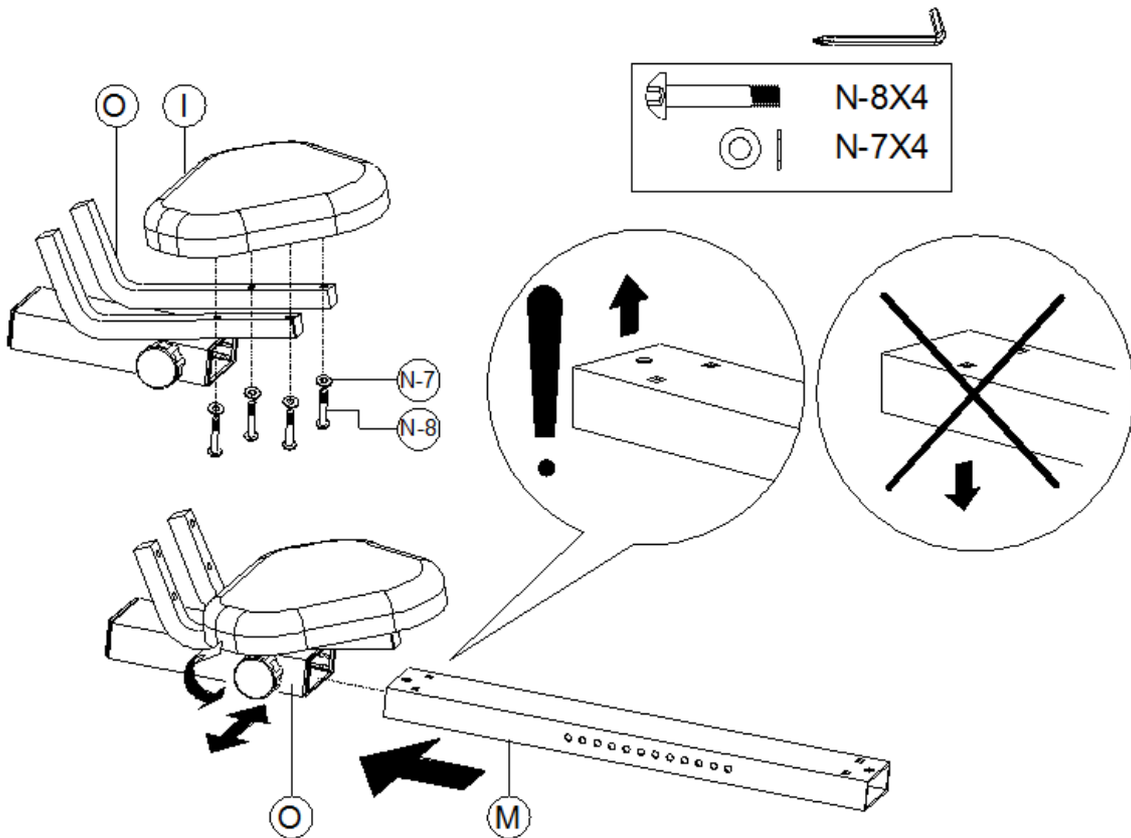
MONTAGE

Schritt 1



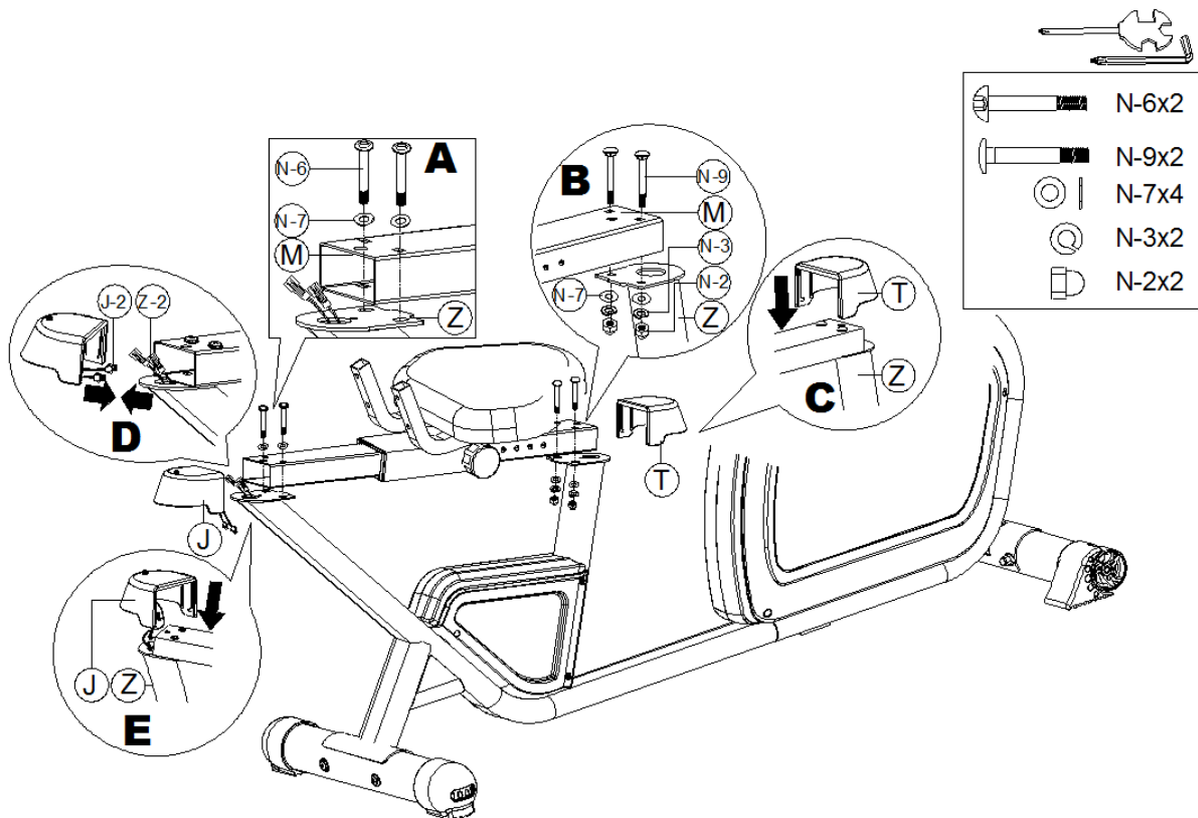
- 1) Befestigen Sie den Vorderträger (F) und den Rückträger (G) zum dem Rahmen mit den Inbusschrauben (N-1), Krümmunterlagen (N-4), Federunterlagen (N-3) und Hutmuttern (N-2).
- 2) Die Deckel von dem Vorderträger (G-2) sind drehbar für die Gerätstabilität.

Schritt 2



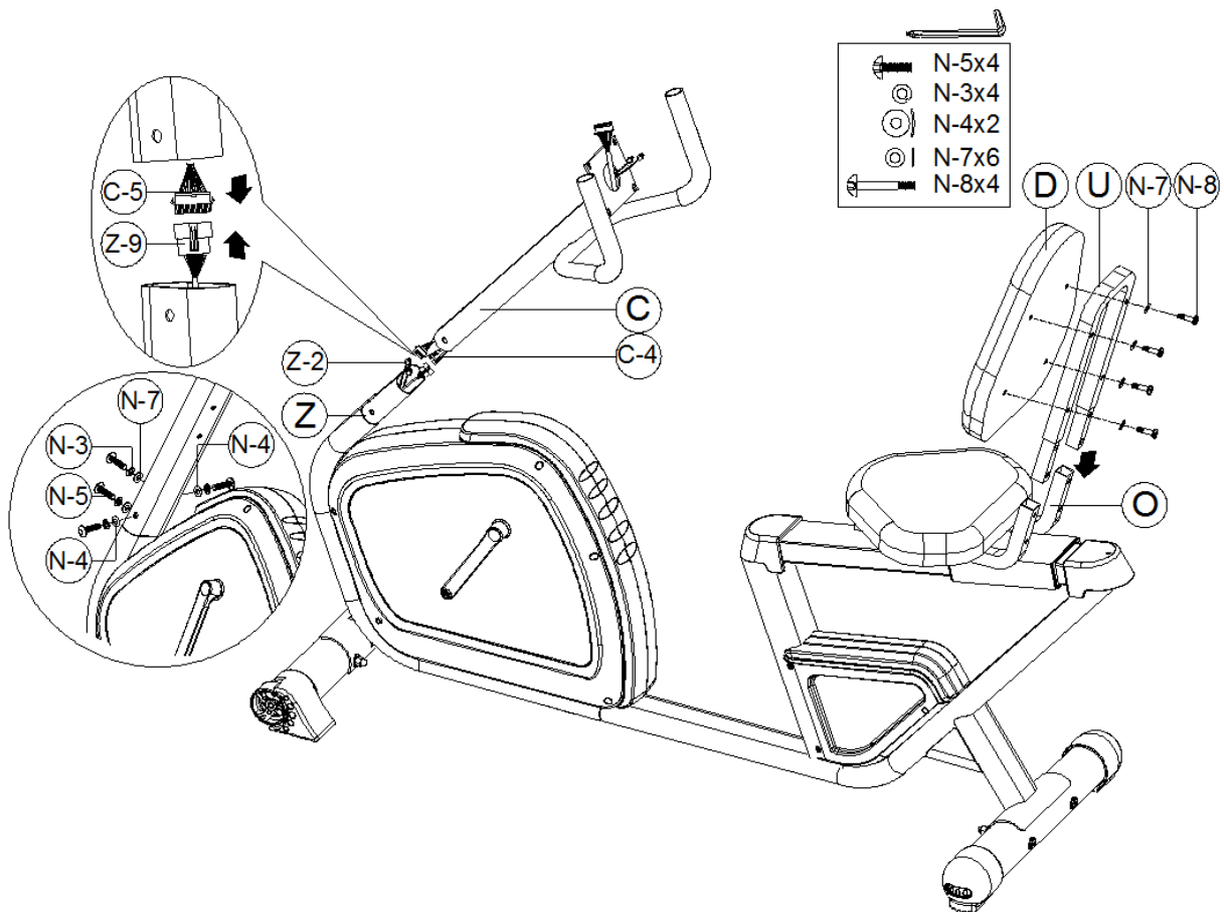
- 1) Geben Sie den Sattel (I) auf die Stange (O) und fügen Sie mit Inbusschrauben (N-8) und flachen Unterlagen (N-7) zusammen.
- 2) Setzen Sie die Stange (O) auf die Schiene (M) und sichern Sie das mit dem Bolzen (O-2).

Schritt 3



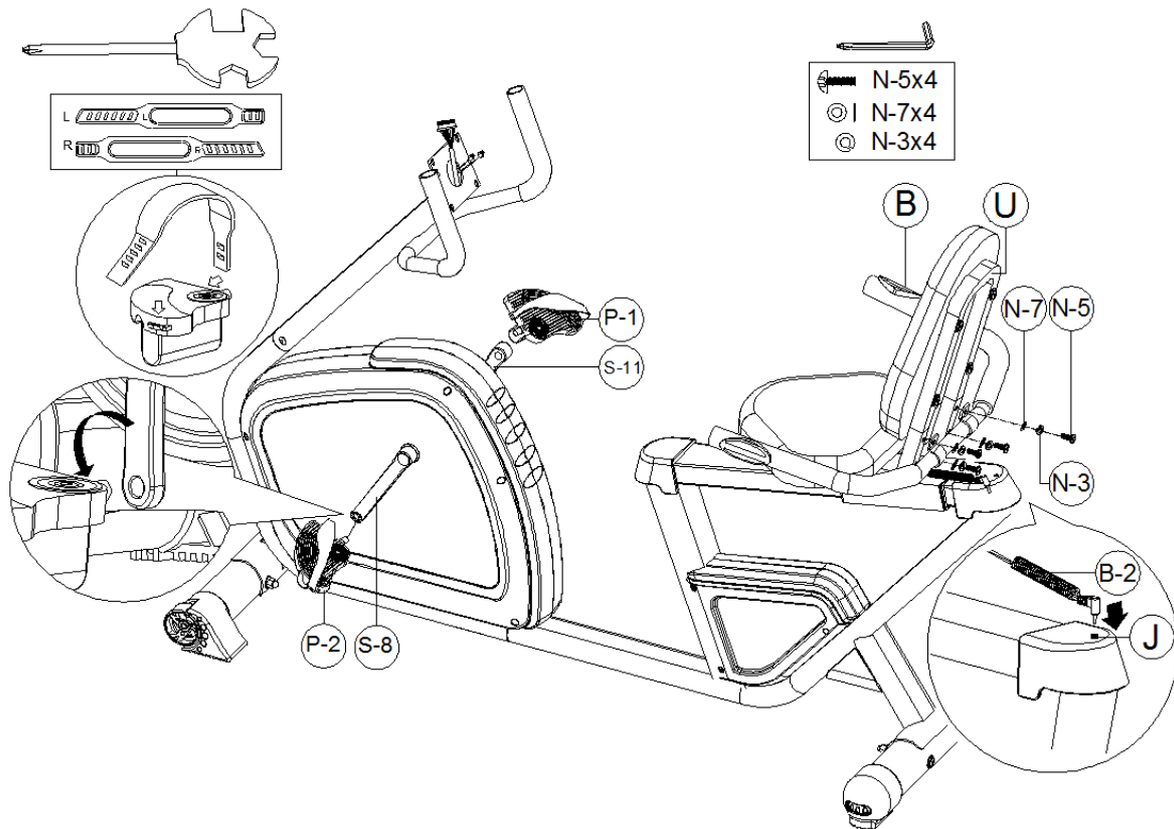
- 1) Befestigen Sie das Schienende (M) zu dem Rahmen mit den Inbusschrauben (N-6) und Unterlagen (N-7). Bild A.
- 2) Befestigen Sie den Schienenanfang (M) zu dem Rahmen mit den Schrauben (N-9), Flachunterlagen (N-7), Federunterlagen (N-3) und Hutmütern (N-2). Bild B.
- 3) Geben Sie den Vorderdeckel (T) auf den Rahmen (Z). Bild C.
- 4) Verbinden Sie den Pulsleserdraht (Z-2) mit dem Rückpulsleserdraht (J-2) zusammen. Bild D.
- 5) Befestigen Sie den Rückdeckel (J) zum dem Rahmen (Z). Bild E.

Schritt 4



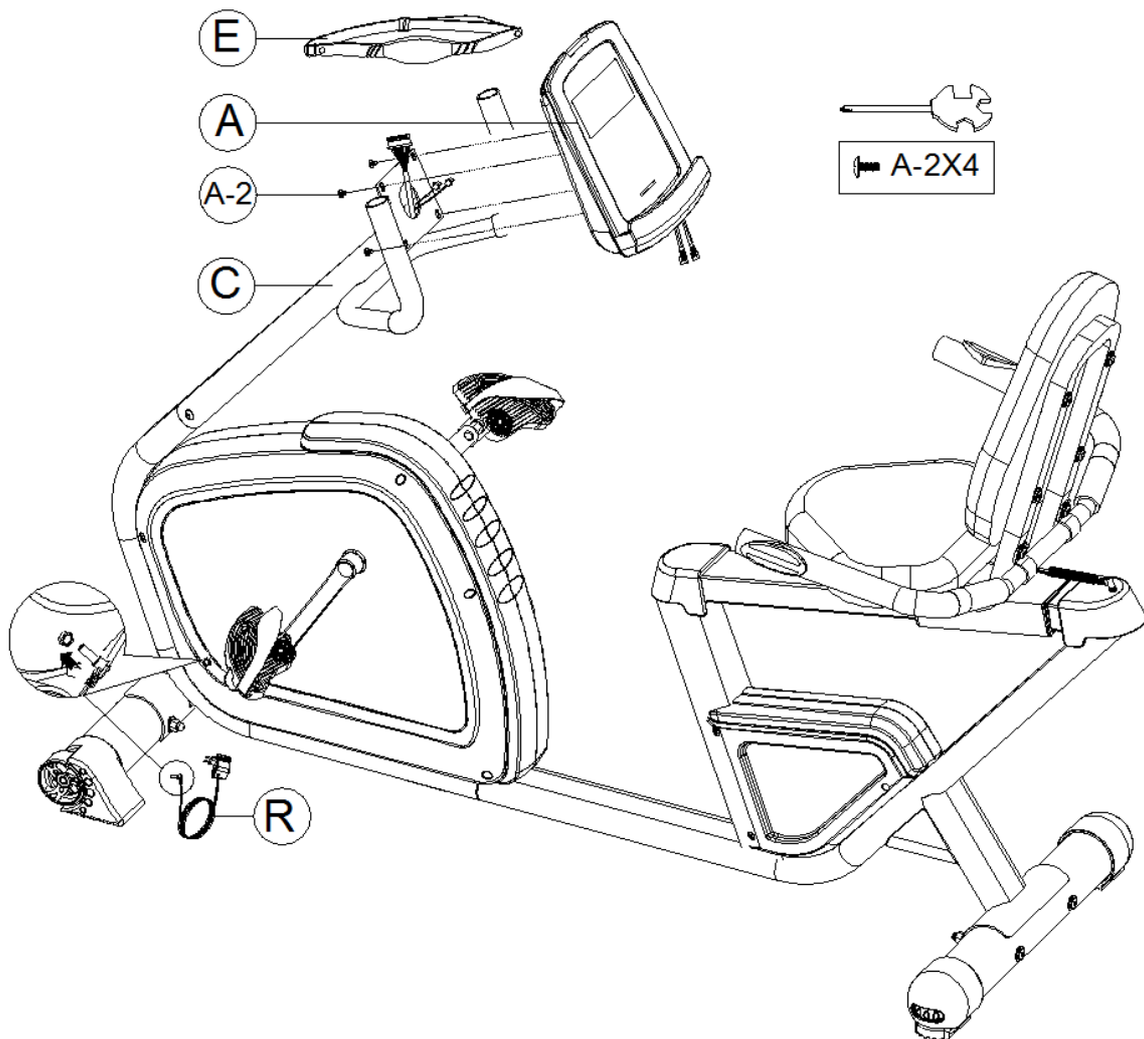
- 1) Verbinden Sie den oberen Computerdraht (C-5) und den unteren Computerdraht (Z-9) zusammen.
- 2) Bringen Sie die Vordersäule (C) auf den Rahmen (Z) und sichern Sie das mit den Inbusschrauben (N-5), Federunterlagen (N-3), Flachunterlagen (N-7) und Krümmunterlagen (N-4).
- 3) Befestigen Sie die Rückenstütze (D) zu dem Rahmen (U) mit den Inbusschrauben (N-8) und mit den Flachunterlagen (N-7).

Schritt 5



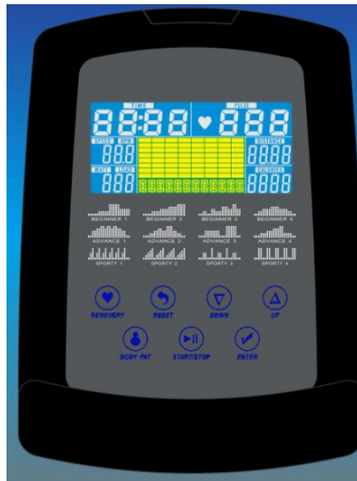
- 1) Schrauben Sie das rechte und das linke Pedal (P-1 und P-2) zu den Kurbeln (S-11 und S-8).
- 2) Befestigen Sie die Rückgriffe (B) zu dem Rückenstützrahmen (U) mit den Inbusschrauben (N-5), Federunterlagen (N-3) und flachen Unterlagen (N-7).
- 3) Verbinden Sie den Pulsdraht (B-2) mit dem hinteren Draht (J) zusammen.

Schritt 6



- 1) Befestigen Sie den Computer (A) auf die Vordersäule (C) mit den Kreuzschrauben (A-2).
- 2) Bindend Sie den Einspeiseadapter (R) an um den Computer einzuschalten.

STEUERUNGSPULT SM2570 iConsole+



UNTERSTÜTZTE GERÄTE

| Operationssystem iOS: | Operationssystem Android: |
|---|--|
| iPod touch (5. Generation) iPod touch (4. Generation) iPod touch (3. Generation) iPhone 5S iPhone 5C iPhone 5 iPhone 4S iPhone 4 iPhone 3GS iPad Air iPad 4 iPad 3 iPad 2 iPad iPad Min Unterstützung iOS 5.0 und neuere Versionen | Android Tablet-Computer OS 4.0 + spätere Vers. Android Tablet mit Auflösung 1280X800 px Android phone OS 2.2 + spätere Vers. Android phone mit Auflösung: 1920X1080 px 1280X800 pixels 1280X760 pixels 800X480 pixels |

Die Bezeichnungen „Made for iPod“, „Made for iPhone“ und „Made for iPad“ beziehen sich auf elektronische Zubehöre, die für die Kompatibilitätsversicherung mit den entsprechenden iPod und iPhone oder iPad Geräten gemacht waren. Der Erwerb von so einer Bezeichnung ist mit der Einhaltung von den Forderungen und Standards der Gesellschaft Apple bedingt. Die Apple Gesellschaft hat keine Verantwortung für den Gerätbetrieb und mit verbundenen Schäden an dem Vermögen oder Gesundheit. Die Verbindung der Maschine mit dem iPod, iPhone oder iPad Gerät kann mit dem anderen Signal aus der Umgebung beeinflusst werden.

iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod shuffle und iPod touch sind Apple Inc. Handelsmarken, die in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern registriert sind.

FUNKTIONEN

| ZEIGER | BESCHREIBUNG |
|-----------------------|--|
| TIME/ZEIT | Übungsdauer im Umfang 0:00-99:59 |
| SPEED/GESCHWINDIGKEIT | Aktuelle Geschwindigkeit im Umfang 0.0-99.9 |
| DISTANCE/DISTANZ | Zurückgelegte Distanz im Umfang 0.0-99.9 |
| CALORIES/KALORIEN | Verbrannte Kalorienanzahl während der Übung von 0 bis 999. |

| | |
|------------------|---|
| PULSE/PULS | Abbildung der aktuellen Pulsfrequenz. (Einheit BPM = Herzschläge per Min.). Wenn die voreingeebene Grenzzahl überschritten ist, schallt die Signalisation. |
| RPM | Abbildung des aktuellen Tempos (Einheit ist die Drehzahl per Min. im Umfang 0-999). |
| WATT | Watt-Leistung für den Motor. Die Zielanzahl kann in dem Umfang von 0 bis 350 gestellt werden. (Der Ausgangsparameter ist 120 WATT). |
| MANUAL/MANUELL | Manuelles Programm |
| PROGRAM/PROGRAMM | Der Benutzer kann eine Wahl aus dreien Programmen machen: Beginner (Anfänger)/ Advanced (Fortgeschritten)/ Sporty (Sportler) |
| CARDIO/HERZ | Herzpulskontrolle |

TASTEN

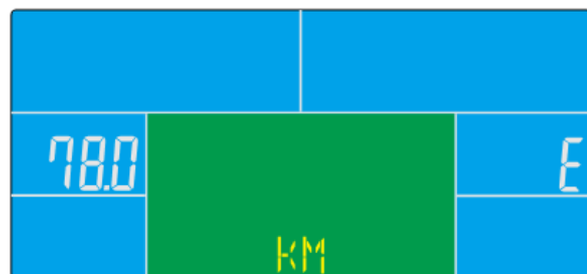
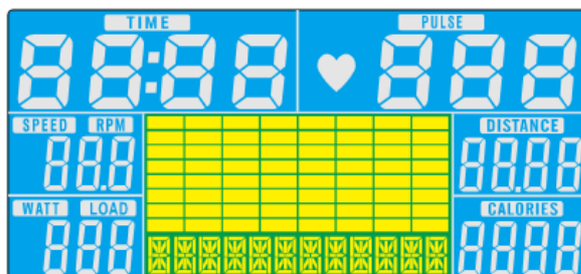
| ZEIGER | BESCHREIBUNG |
|-------------|---|
| Up | <ul style="list-style-type: none"> • Belastungserhöhung • Einstellregime: Funktionenauswahl / Einheitszurechnen |
| Down | <ul style="list-style-type: none"> • Belastungsverringerung • Einstellregime: Funktionenauswahl / Einheitsabrechnen |
| Mode | <ul style="list-style-type: none"> • Bestätigung der ausgewählten Funktion |
| Reset | <ul style="list-style-type: none"> • Wall die Taste für 2 Sekunden gehalten wird, erneut sich die industrielle Einstellung. |
| Start/ Stop | <ul style="list-style-type: none"> • Beginn / Übungsstopp |
| Recovery | <ul style="list-style-type: none"> • Test der körperlichen Kondition |
| Body fat | <ul style="list-style-type: none"> • Körperfett in % und BMI Anzeiger |

STEUERUNG

COMPUTEREINSCHALTUNG

Nachdem der Einspeiseadapter eingesteckt ist, der Computer schaltet sich ein und es scheinen alle Zeiger auf dem Display für 2 Sekunden. Nach vier Minuten ohne Tätigkeit schaltet sich der Computer automatisch in den Sleep-Modus.

Drücken Sie eine beliebige Taste um den Computer wieder zu wecken.

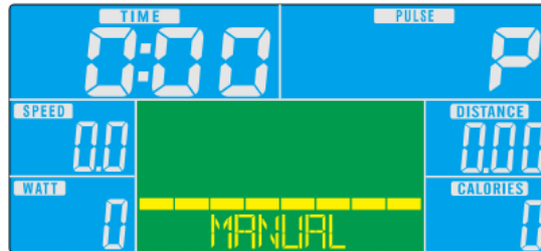


PROGRAMMAUSWAHL

Verwenden Sie die Tasten UP und DOWN um zwischen den Programmen umzuschalten. Die Programme laufen in dieser Folge: Manual → Beginner (Anfänger) → Advance (Fortgeschrittener) → Sporty (Sportler) → Cardio (Herz) → Watt

MANUELLES PROGRAMM

Drücken Sie die Taste START in dem Hautangebot um das manuelle Programm zu starten.



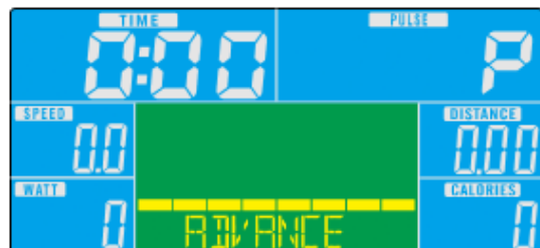
1. Wählen Sie das Programm „Manual“ mit den UP und DOWN Tasten. Danach drücken Sie MODE um in das Programm einzutreten.
2. Stellen Sie die Parameter von TIME/ZEIT, DISTANCE/DISTANZ, CALORIOES/KALORIEN, PULSE/PULS mit den Tasten UP und DOWN ein. Immer bestätigen Sie mit der MODE Taste.
3. Drücken Sie START/STOP für den Trainingsanfang. Falls Sie die Belastung ändern wollen, benutzen Sie die Tasten UP und DOWN.
4. Drücken Sie START/STOP und hören Sie mit der Übung auf. Drücken Sie RESET um in das Hauptangebot wieder zu kommen.

PROGRAMM „BEGINNER/ANFÄNGER“



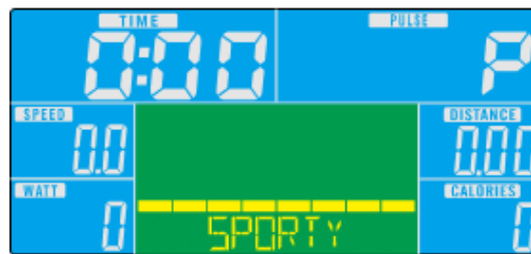
1. Wählen Sie das BEGINNER Programm mit den UP und DOWN Tasten aus und drücken Sie MODE für den Eintritt.
2. Stellen Sie die ZEIT (TIME) mit den Tasten UP und DOWN ein.
3. Starten Sie mit START/STOP. Mit den Tasten UP und DOWN ändern Sie die Belastung.
4. Drücken Sie START/STOP und hören Sie mit der Übung auf. Drücken Sie RESET um in das Hauptangebot wieder zu kommen.

PROGRAMM „ADVANCE/FORTGESCHRITTENER“



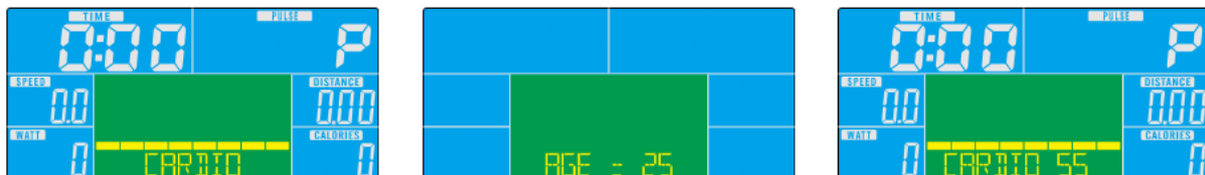
1. Wählen Sie das ADVANCE Programm mit den UP und DOWN Tasten aus und drücken Sie MODE für den Eintritt.
2. Stellen Sie die ZEIT (TIME) mit den Tasten UP und DOWN ein.
3. Starten Sie mit START/STOP. Mit den Tasten UP und DOWN ändern Sie die Belastung.
4. Drücken Sie START/STOP und hören Sie mit der Übung auf. Drücken Sie RESET um in das Hauptangebot wieder zu kommen.

PROGRAMM „SPORTY/SPORTLER“



1. Wählen Sie das SPORTY Programm mit den UP und DOWN Tasten aus und drücken Sie MODE für den Eintritt.
2. Stellen Sie die ZEIT (TIME) mit den Tasten UP und DOWN ein.
3. Starten Sie mit START/STOP. Mit den Tasten UP und DOWN ändern Sie die Belastung.
4. Drücken Sie START/STOP und hören Sie mit der Übung auf. Drücken Sie RESET um in das Hauptangebot wieder zu kommen.

CARDIO/PULSPROBE



1. Wählen Sie das CARDIO Programm mit den UP und DOWN Tasten aus und drücken Sie MODE für den Eintritt.
2. Verwenden Sie die Tasten UP und DOWN und wählen Sie aus: 55%, 75%, 90%, oder TAG/ZIELHERZFREQUENZ (Ausgangswert: 100 Schläge/Min.)
3. Stellen Sie die ZEIT (TIME) mit den Tasten UP und DOWN ein.
5. Starten Sie mit START/STOP. Drücken Sie RESET um in das Hauptangebot wieder zu kommen.

WATT (LEISTUNGSPROGRAMM)



1. Wählen Sie das WATT Programm mit den UP und DOWN Tasten aus und drücken Sie MODE für den Eintritt.
2. Verwenden Sie die Tasten UP und DOWN und geben Sie das WATT Zielparameter ein (Ausgangswert: 120).
3. Stellen Sie die ZEIT (TIME) mit den Tasten UP und DOWN ein.
4. Starten Sie mit START/STOP. Die aktuelle WATT Leistung kann während der Übung mit den Tasten UP und DOWN abgeändert werden.
5. Drücken Sie START/STOP und hören Sie mit der Übung auf. Drücken Sie RESET um in das Hauptangebot wieder zu kommen.

APPLIKATION iConsole+ APP

Schalten Sie auf dem Tablet die Bluetooth Verbindung ein und suchen Sie alle erreichbaren Geräte aus. Realisieren Sie die Anbindung mit dem Kennwort: 0000.

Öffnen Sie die iConsole+App. Applikation um das Gerät durch den Tablet zu steuern.



NOTIZ:

1. Nachdem die Steuerung mit dem Tablet durch das Bluetooth zusammengefügt war, schaltet sich das Steuerungsdisplay automatisch aus.
2. Um das Steuerungsdisplay wieder zu wecken, schalten Sie die iConsole Applikation aus und beenden Sie die Bluetooth-Einfügung.

GARANTIEBEDINGUNGEN, REKLAMATIONEN

Allgemeine Bestimmungen

Diese Garantiebedingungen und Reklamationsablauf regeln die Bedingungen und den Umfang der Garantie, die für die Ware von dem Verkäufer dem Kunden unterbreitet ist, als auch die Schritte der Erledigung der Reklamationsansprüche, die von dem Kunden auf die gelieferte Ware angewandt sind. Die Garantiebedingungen und Reklamationen richten sich nach den entsprechenden Anordnungen des Gesetzes Nr. 40/1964 der Gesetzsammlung (Das Bürgerliche Gesetzbuch), Nr. 513/1991 der Gesetzsammlung (Handelsgesetzbuch) und Nr. 634/1992 der Gesetzsammlung (Verbraucherschutzgesetz) mit späteren Änderungen auch in den Sachen, die in diesen Bedingungen und in diesem Ablauf nicht ausdrücklich erwähnt sind.

Der Verkäufer ist die Gesellschaft SEVEN SPORT s.r.o. mit dem Sitz Bořivojova 35/878, 13000 Praha, Ident.-Nr. 26847264, in der Evidenz des Handelsregisters beim Amtsgericht in Prag, Absatz C, Einsatz 116888.

Nach den geltenden Gesetzen unterscheidet man den Kunden, der auch der Verbraucher ist, von dem Kunden, der kein Verbraucher ist.

„Kunde – Verbraucher“ oder nur „Verbraucher“ ist eine Person, die beim Schließen und Ausführung des Vertrags in dem Rahmen ihrer Handel- oder Unternehmenstätigkeit nicht handelt.

„Kunde, der kein Verbraucher ist“, ist ein Unternehmer, der die Ware kauft oder die Dienste nutzt mit der Absicht des weiteren Unternehmens mit Waren oder Diensten. Dieser Kunde richtet sich nach dem Rahmenvertrag und nach den Handelsbedingungen in dem Umfang, der ihn betrifft, und nach dem Handelsgesetzbuch.

Diese Garantiebedingungen mit dem Reklamationsablauf bilden einen untrennbaren Teil jedes Kaufvertrags zwischen dem Verkäufer und dem Kunden. Die Garantiebedingungen mit dem Reklamationsablauf sind geltend und verbindlich, sofern in dem Kaufvertrag, in dem Vertragsanhang oder in einem anderen schriftlichen Zusatz nicht anders festgestellt ist.

Garantiebedingungen

Garantiefrist

Der Verkäufer bietet dem Kunden die Qualitätsgarantie von 24 Monaten, wenn in dem Garantieschein, in der Rechnung, in dem Lieferschein oder in einem anderen Warenschein nicht andere Garantiefrist festgestellt war. Die gesetzliche Frist ist dadurch nicht berührt.

Durch die Garantie nimmt der Verkäufer auch sich die Pflicht, daß die Ware für konkrete Zeitspanne ihrem normalen oder verabredeten Zwecke verwendbar ist und daß die Ware sich ihre normalen oder verabredeten Eigenschaften behält.

Die Garantiebedingungen beziehen sich nicht auf die Defekte (wenn sie für das konkrete Produkt anzuwenden sind):

- die wegen Benutzerfehlers entstanden sind. Das ist: Beschädigung durch die unprofessionelle Überholung, schlechte Montage, ungenügende Anpassung der Sattelstütze in dem Rahmen, ungenügende Befestigung der Pedale in den Kurbeln oder der Kurbeln zu der Mittelachse usw.
- die wegen schlechter Instandhaltung entstanden.
- die durch mechanische Beschädigung verursacht waren.
- die durch normale Abnutzung bei klassischer Verwendung entstanden (z.B. Gummi und Kunststoffteile, bewegliche Komponenten, Gelenkteile usw.).
- die durch ein unabwendbares Ereignis oder Naturkatastrophe verursacht waren.
- die durch unerlaubte Eingriffe entstanden.
- die durch schlechte Handlung oder Platzierung, wegen zu hoch oder zu niedriger Temperatur, die mit Wasser, Druck, Stöße oder durch absichtlich geänderte Gestalt oder Abmessungen verursacht waren.

Reklamation

Reklamationsablauf

Der Kunde ist verpflichtet sich die gelieferte Ware, am ehesten nach der Lieferung (nach dem Schadenübergang) anzuschauen. Die Kontrolle muss so gemacht sein, damit alle Defekte, die bei einer normalen Fachkontrolle zu entdecken sind, gefunden würden.

Bei der Reklamation ist der Kunde verpflichtet laut der Bitte des Verkäufers den Kauf und die Reklamationsberechtigung mit einer Rechnung oder mit einem Lieferschien mit dem Produktion (Serien) Nummer, oder auch mit denselben Dokumenten ohne die Seriennummer zu beweisen. Falls der Kunde den Anspruch nicht beweisen kann, ist der Verkäufer berechtigt die Reklamation abzulehnen.

Falls der Kunde einen Defekt meldet, auf den sich die Garantie nicht bezieht (z.B. die Bedingungen blieben unerfüllt, der Defekt war irrtümlich gemeldet usw.) ist der Verkäufer berechtigt die ganze Kostenbezahlung, die wegen der Defektbeseitigung entstanden war, zu fordern. Die Servicekalkulation wird in diesem Falle aus der geltenden Preisliste der Arbeitsleistungen und Transportkosten ausgehen.

Falls der Verkäufer mit einem Test entdeckt, daß die reklamierte Ware fehlerlos ist, wird die Reklamation für eine unberechtigte Reklamation gehalten werden. Der Verkäufer ist berechtigt die von der unberechtigten Reklamation verursachten Kosten zu fordern.

Falls der Kunde die Defekte, die von der Garantie bezogen sind, nach den geltenden Bedingungen reklamiert, muss der Verkäufer diese durch eine Reparatur oder Warenaustausch des Teiles oder Gerätes erledigen. Der Verkäufer ist berechtigt, mit der Kundenzustimmung, den Austausch für eine andere Ware, die völlig kompatibel ist, zu machen. Diese Ware muss mindestens dieselben oder besseren technischen Parameter haben. Die Wahl der Erledigungsweise gehört, nach diesem Artikel, dem Verkäufer.

Der Verkäufer muss die Reklamation spätestens bis 30 Tage von der Lieferung der reklamierten Ware erledigen, wenn eine andere Frist nicht abgemacht war. Als der Erledigungstag wird der Tag gehalten, in dem die reparierte oder ausgetauschte Ware dem Kunden übergeben war. Falls der Verkäufer in der abgemachten Frist die Defekte abzubauen nicht fähig ist, verabredet er eine Ersatzlösung mit dem Kunden. Falls so eine Vereinbarung nicht klappt, ist der Verkäufer verpflichtet dem Kunden eine finanzielle Ersetzung in der Form eine Gutschrift zu leisten.

**SEVEN SPORT s.r.o.**

Sitz: Bořivojova 35/878, 130 00, Praha 3, ČR
Zentrale: Dělnická 957, 749 01 Vítkov
Service und Reklamationen: Čermenská 486, 749 01 Vítkov

Ident.-Nr.: 26847264
Ust.-Ident.-Nr.: CZ26847264
Tel.: +420 556 300 970
E-Mail: eshop@insportline.cz
reklamace@insportline.cz
servis@insportline.cz
Web: www.insportline.cz

SK**inSPORTline s.r.o.**

Zentrale, Reklamationen, Service: Električná 6471, 911 01 Trenčín, SK

Ident.-Nr.: 36311723
Ust.-Ident.-Nr.: SK2020177082
Tel.: +421(0)326 526 701
E-Mail: objednavky@insportline.sk
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk
Web: www.insportline.sk

Verkaufsdatum:

Stempel und Unterschrift des Verkäufers: