

yellow sport



MX-1 Elliptical Trainer

Gefeliciteerd met de aanschaf van een Yellow Sport Fitness apparaat.
De MX-1 Elliptical trainer is een fantastisch doeltreffend gereedschap voor het behalen van uw persoonlijke fitness doelen.

Deze handleiding bevat alle informatie die u nodig heeft voor het gebruik van uw MX-1 Elliptical trainer. Lees de handleiding volledig door voordat u oefeningen op de MX-1 Elliptical trainer gaat uitvoeren.



Service Center

VRAGEN?

Voordat u belt, zorg ervoor dat u het model nummer en kwitantie met datum van aanschaf bij de hand heeft.

0900 - 2025200 (€ 0,35 p/min)

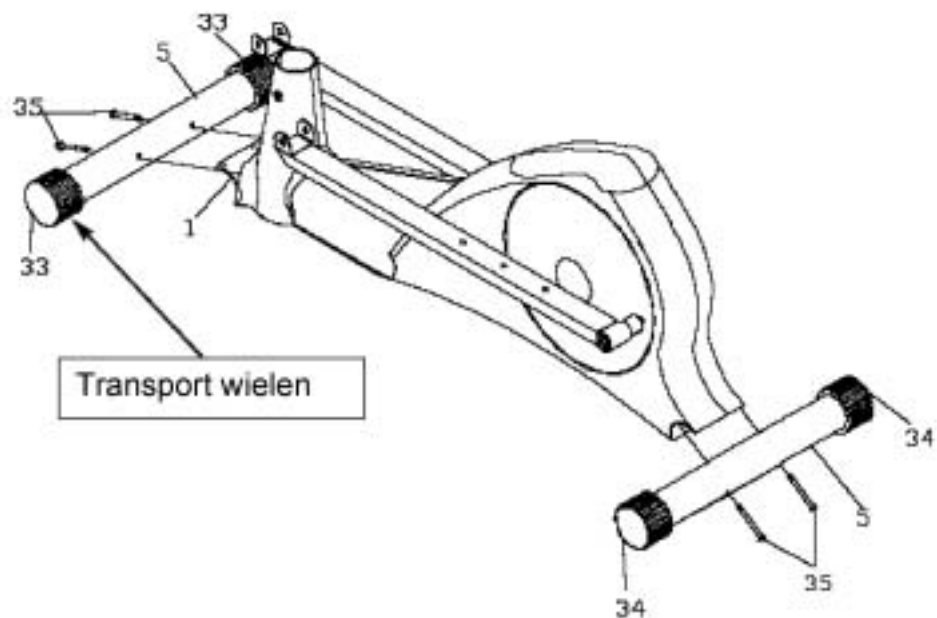
www.mp-products.nl/ys-sports
ys-sports@mp-products.nl

FITNESS VOORZORGSMAATREGELEN

Niet opvolgen van een van onderstaande voorzorgsmaatregelen kunnen resulteren in letsel of gezondheids problemen.

- Voordat een oefenprogramma gestart wordt, raadpleeg eerst uw arts. Hij of zij kan helpen met instellen van een trainings frequentie, intensiteit en tijd toegepast op uw leeftijd en conditie.
- Als u pijn of beklemmend gevoel op uw borst en/of een onregelmatige hartslag hebt, kortademig bent, flauwte voelt of last hebt van een of ander ongemak terwijl u traint, **STOP!** Raadpleeg uw arts voordat u verder gaat.
- Plaats geen vingers of andere objecten in bewegende onderdelen van het trainings toestel.
- Houdt kinderen en huisdieren weg van de MX-1 Elliptical trainer. Kinderlijke nieuwsgierigheid kan letsel veroorzaken.
- Sta niet toe dat kinderen de MX-1 Elliptical trainer gebruiken. De machine is ontworpen en bedoelt voor volwassenen, niet voor kinderen.
- Draai nooit de pedaal crank armen met de hand. Om complicatie en mogelijk letsel te vermijden, stel geen handen of armen bloot aan het aandrijvings mechanisme.
- Stap niet van de MX-1 Elliptical trainer af voordat de pedalen volledig STIL staan.
- Waarschuw omstanders om een veilige afstand te bewaren. Sta niemand toe het toestel aan te raken terwijl deze in werking is.

MONTAGE INSTRUCTIES



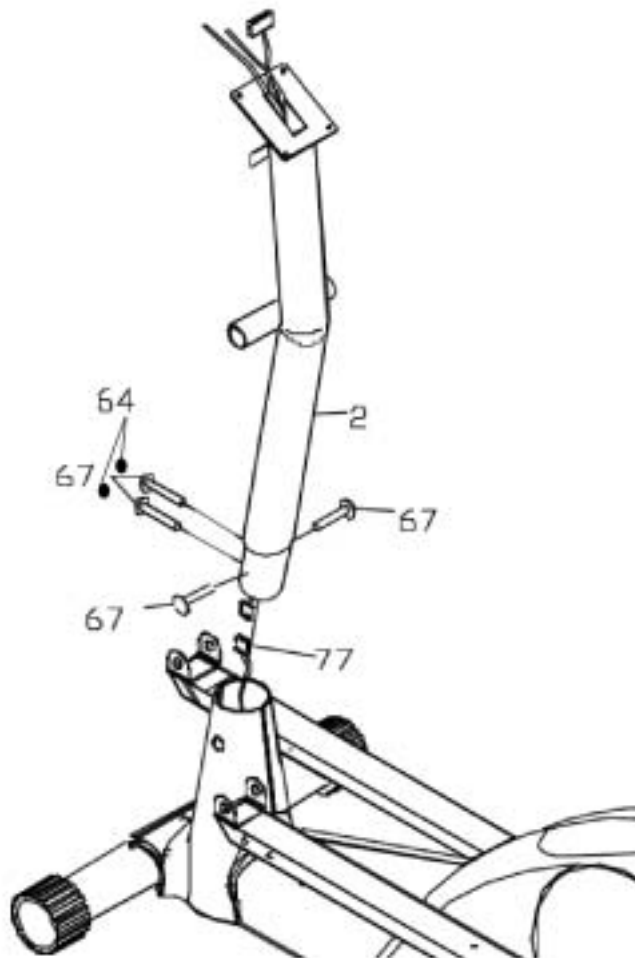
STAP 1

Bevestig voetbuizen (5) aan het hoofd frame (1) door:

Aantal 4 – (35) Inbusbout

Wees ervan overtuigd dat de voetbuis (5) met de transport wielen (33) is vastgemaakt aan de voorkant van het hoofd frame (1).

MONTAGE INSTRUCTIES



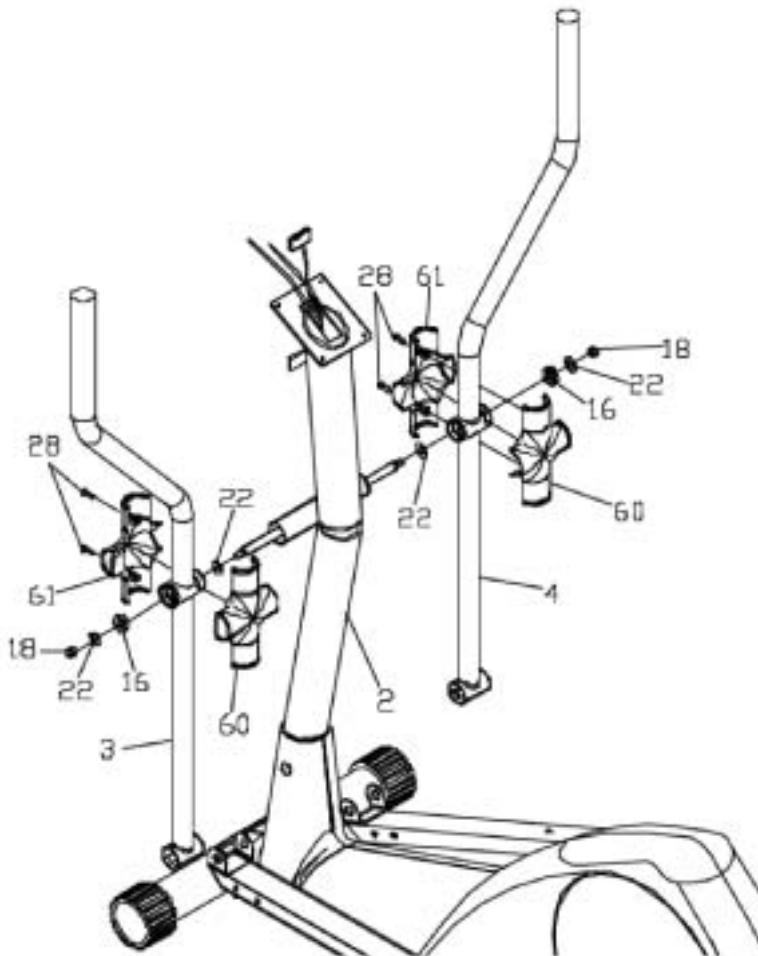
STAP 2

Bevestig de verlengkabel in de stuurbuis (2) aan de computerschakelkabel (77) in het hoofd frame.

Maak de stuurbuis (2) stevig vast aan het hoofd frame door:

- Aantal 2 – (67) Inbusbout
- Aantal 2 – (67) Inbusbout
- Aantal 2 – (64) Plastic sluitdop

MONTAGE INSTRUCTIES



STAP 3

Bevestig linker en rechter hendel (3,4) aan de sturbuis (2) door:

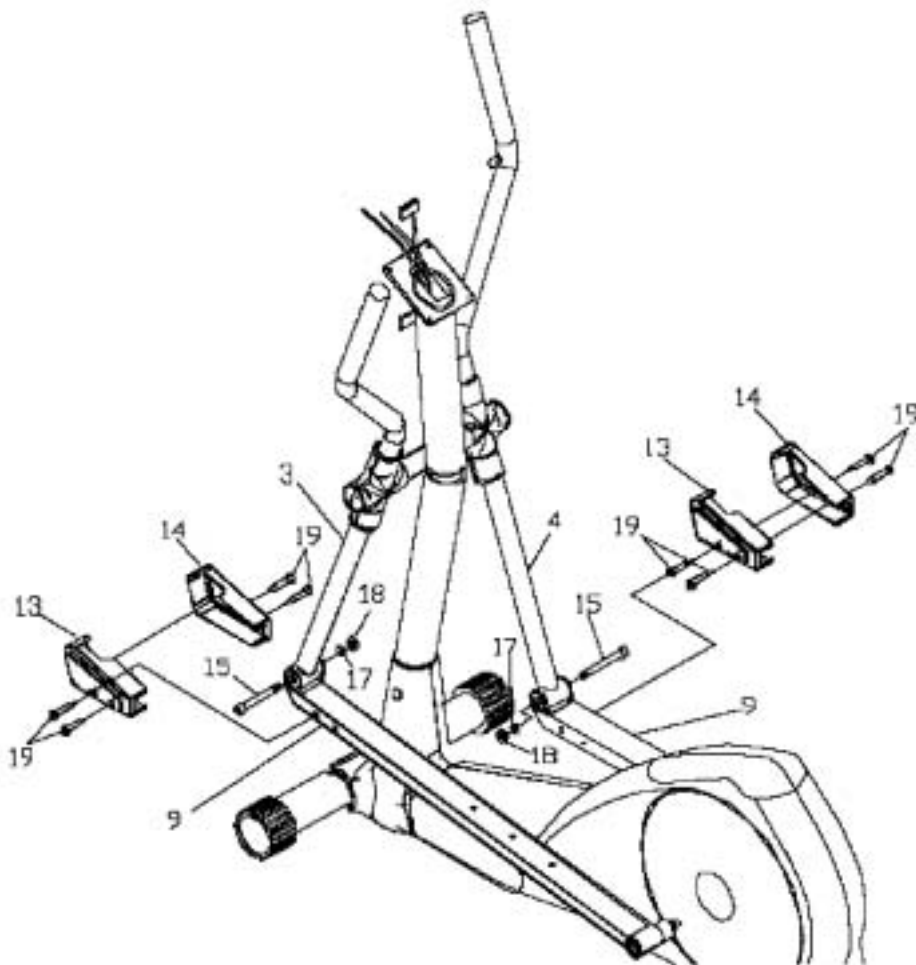
Aantal 4 – (22) Sluiring

Aantal 2 – (18) Contraoer

Bevestig achter en voor schacht kapjes (60,61) aan de linker en rechter hendel (3,4) door:

Aantal 4 – (28) Schroef

MONTAGE INSTRUCTIES



STAP 4

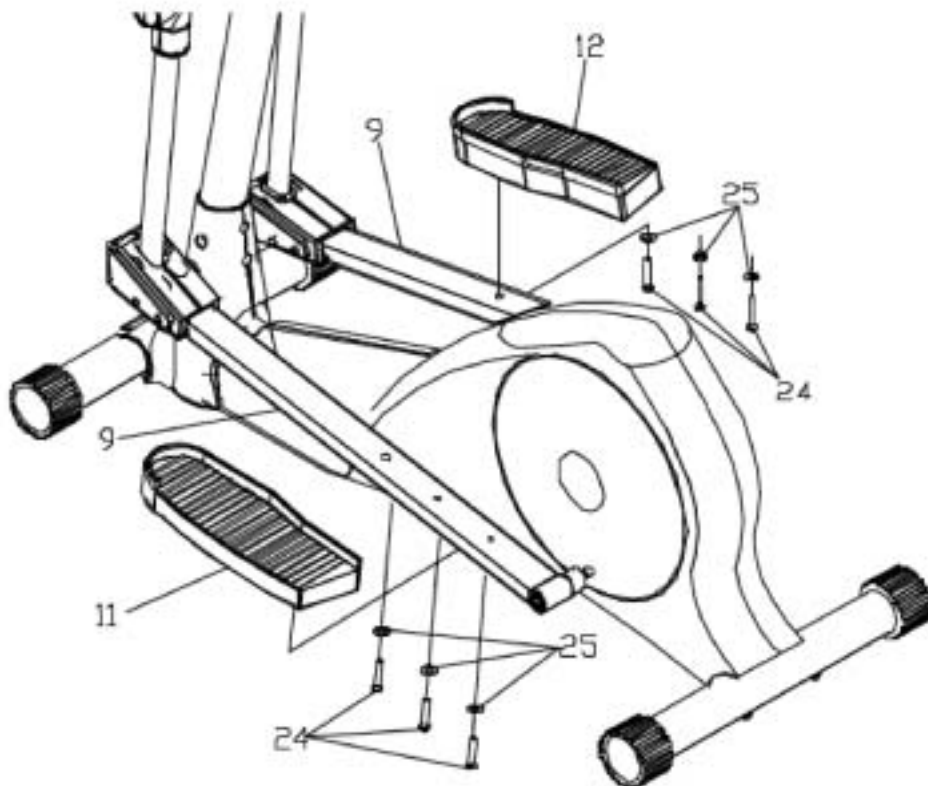
Bevestig voetframes (9) aan de linker en rechter hendel (3,4) door:

- Aantal 2 – (15) Inbusbout
- Aantal 2 – (17) Sluistring
- Aantal 2 – (18) Contra-roer

Bevestig linker en rechter frame zijcovers (13,14) door:

- Aantal 8 – (19) Schroef

MONTAGE INSTRUCTIES



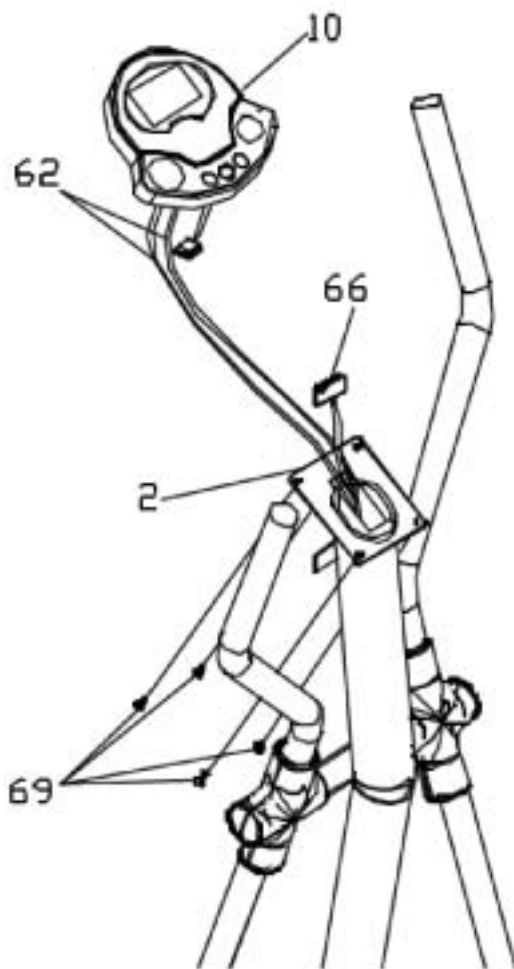
STAP 5

Bevestig de linker en rechter voetpedalen (11,12) aan het voet frame door:

Aantal 6 – (24) Inbusbout

Aantal 6 – (25) Sluistring

MONTAGE INSTRUCTIES



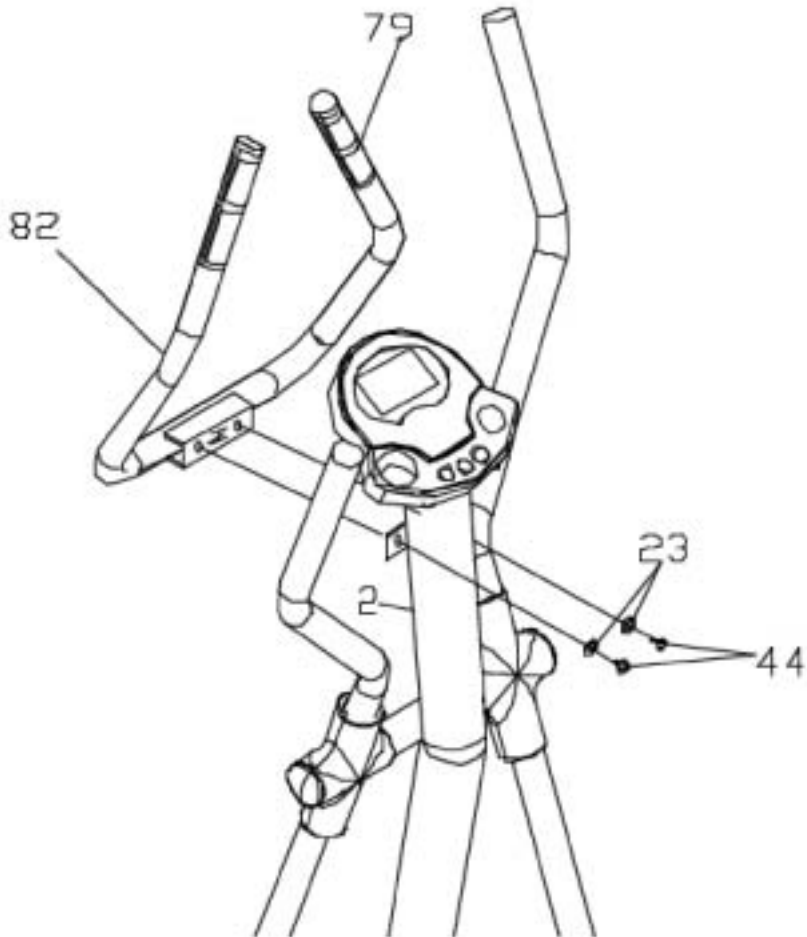
STAP 6

Sluit computer (10) aan op verlengkabel (66) in de stuurbuis. Leidt de twee handpuls kabels vanaf de computer via de stuurbuis uit het stuurgat.

Bevestig computer (10) op de stuurbuis (2) door:

Aantal 4 – (69) Schroef (aan de achterkant van de montageplaat)

MONTAGE INSTRUCTIES



STAP 7

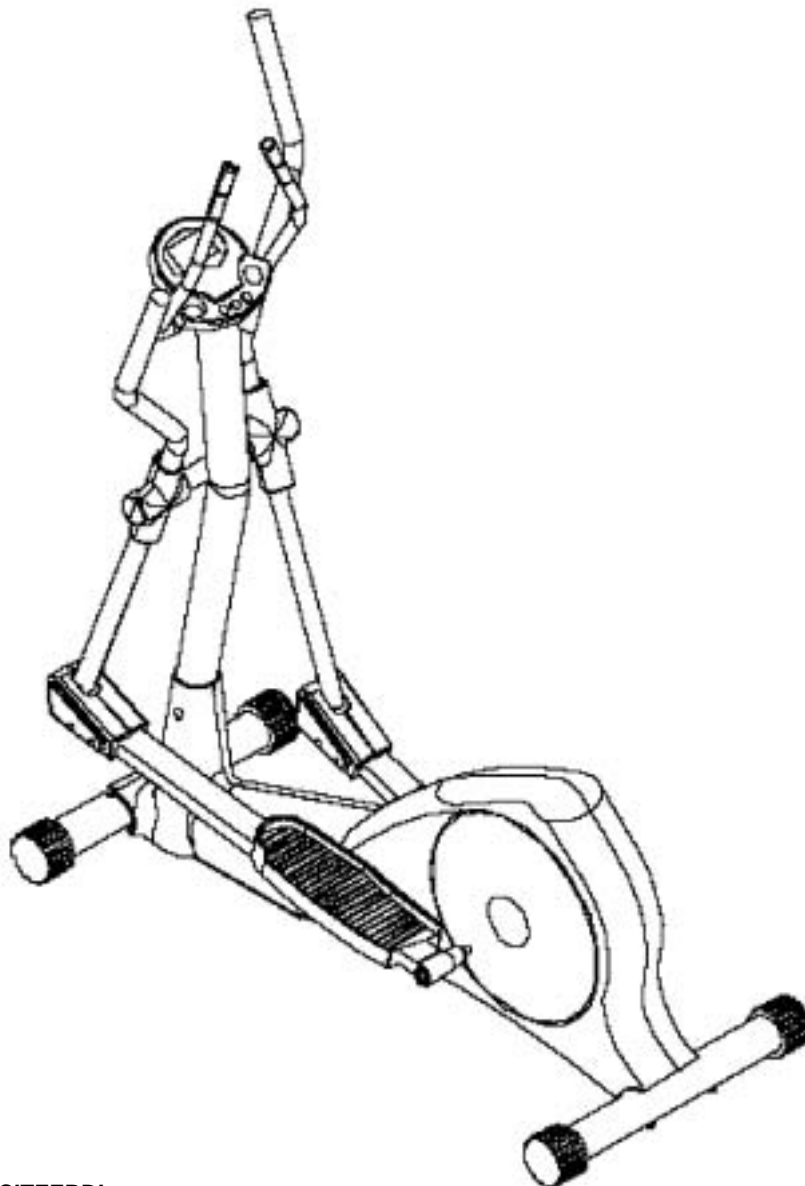
Sluit de handpuls kabels van het stuur (82) aan op de handpuls kabels van de computer.

Bevestig stuur (82) aan de stuurbuis (2) door:

Aantal 2 – (44) Inbusbout

Aantal 2 – (23) Sluistring

MONTAGE INSTRUCTIES



GEFELICITEERD!

U heeft de montage van uw Yellow Sport MX-1 voltooid.

Lees verder voor meer informatie voor het gebruik van uw nieuwe elliptical trainer.

COMPUTER INSTRUCTIES



OPSTART PROCEDURE

(Nadat de computer van stroom is voorzien door batterijen of een adapter)

- Stap 1** Gebruik de OMHOOG of OMLAAG toets om U1 (gebruikers nr 1) tot U4 (gebruikers nr 4) te kiezen als gebruikers identificatie.
- Stap 2** U kunt de rechter knop linksom of rechtsom draaien om de trainings modus HANDMATIG, PROGRAMMA (12 profielen), GEBRUIKER of DOELHARTSLAG controle (4 verschillende opties voor training) te kiezen. Druk de MODE toets om de selectie te bevestigen.
- Stap 3** U kunt de rechter knop rechtsom of linksom draaien om de trainings modus HANDMATIG, PROGRAMMA en GEBRUIKER bij te stellen in MOEILIJKHEIDSGRAAD (level) van 1 tot 16 (LET OP: niet bij DOEL-HARTSLAG CONTROLE modus). Druk de MODE toets om de selectie te bevestigen.
- Stap 4** U kunt de rechter knop linksom of rechtsom draaien om de trainingsdata in te stellen. Als de data zijn ingesteld, druk MODE om de instelling te bevestigen. Zie "Beschikbare ingestelde trainings functies" voor verdere informatie.
- Stap 5** Druk START/STOP toets om de training te starten.

Beschikbare ingestelde trainings functies:

- TIJD:** Ingesteld gebied is van 00:00-99:00, elke toename is 1:00 minuut
- AFSTAND:** Ingesteld gebied is van 0.00-99.90, elke toename is 0.10 km/mijl
- CALORIEËN:** Ingesteld gebied is van 0 tot 990, elke toename is 10 cal.
- WATT:** Ingesteld gebied is van 10 tot 350, elke toename is 10 watt.
(WATTAGE kan alleen in HAND modus ingesteld worden)
- HARTSLAG:** Ingesteld gebied is van 30 tot 240, elke toename is 1 BPM.
(niet in DOELHARTSLAG CONTROLE mode)

TRAINING INSTELLINGEN (Om uw training te starten)

Zodra u de START/STOP toets drukt zonder voorinstellingen (functies en programma's), start de computer op in de Handmatige modus.

Training zonder voorinstelling Tijd:

Als u TIJD niet heeft insteld, toont elke kolom van het programma 0.1 km/mijl

COMPUTER INSTRUCTIES

Training met voorinstelling Tijd:

Als u TIJD heeft ingesteld, toont elke kolom van het programma de totale tijd gedeeld door 16.

Weerstands instelling:

U kunt de weerstands waarde instellen van 1 tot 16 gedurende training in handmatige modus als u niet de Watt functie heeft ingesteld. Als u WATT heeft ingesteld, dan wordt de weerstands waarde automatisch ingesteld afhankelijk van de actuele snelheid en wattage waarden welke u produceert tijdens uw workout.

Er zijn vier verschillende symbolen op de computer om u te helpen bij de training:

- ▲ U dient de trainings snelheid te verhogen
- ▼ U dient de trainings snelheid te verlagen
- Dit is om u te herinneren dat de actuele WATT buiten de waarde is en u dient de trainings snelheid dienovereenkomstig te verhogen of verlagen
- *** WATT is boven de waarde. Als u meer dan 1 minutut blijft trainen op dit level, geeft de computer gedurende 30 sec. ALARM met 6 piepjes, en het computer systeem STOPT automatisch. Op dit moment gaat de WAARDE omlaag naar 1 en ingestelde WATT data is nul. Gedurende de ALARM periode, kunt u ALARM stoppen door een willekeurige functie toets te drukken.

Training met 12 vooringestelde programma's:

U kunt kiezen van P1 tot P12 programma voor training. U kunt tevens te allen tijde trainings levels bijstellen tijdens de training.

Training met GEBRUIKER ('user'):

U kunt uw persoonlijke trainingsprogramma instellen in deze modus. Gedurende de training, kunt u te allen tijde ook trainings levels bijstellen. Na instelling van uw persoonlijke weerstand programma dient u 2 sec. de rode keuzeknop ingedrukt te houden om daarna tijdsduur, afstand, calorieën en hartslag te kunnen instellen. Indien u onder U1 alle relevante gegevens heeft ingevoerd dient u 2 sec. de restknop ingedrukt te houden om naar U2, U3 of U4 te kunnen overschakelen. De ingevoerde gegevens bij U1-U4 die in het geheugen blijven staan zijn: TIME, DISTANCE, CALORIES en PULSE. Het weerstandsniveau onder User dient u bij elke training opnieuw in te voeren.

Training in DOELHARTSLAG controle:

De weerstands waarde zal automatisch ingesteld worden overeenkomstig met de actuele hartslag waarde. Als uw hartslag waarde onder de doelwaarde is, zal de weerstands waarde elke 30 seconden 1 level hoger ingesteld worden, tot het maximale level 16. Zodra uw hartslag waarde bereikt is, zal de weerstands waarde onmiddellijk 1 level omlaag gaan, en blijft elke 15 seconden 1 level omlaag gaan tot level 1. Als uw actuele hartslag na 30 seconden boven (of gelijk aan) de doelwaarde van weerstand level 1 is, STOPT het computer systeem en klinkt er ALARM van 6 piepjes om u eraan te herinneren als trainings bescherming.

U kunt een vast ingestelde doelhartslag percentage kiezen of uw persoonlijke trainings doelhartslag waarde invoeren.

COMPUTER INSTRUCTIES

Doelhartslag waarde kiezen met verschillend percentage:

U kunt de keuze knop linksom of rechtsom draaien om de DOELHARTSLAG waarde op nul in te stellen, druk dan de MODE toets. Op dit moment, kunt u het percentage van de hartslag welk u wilt bereiken in de training kiezen. De computer geeft 3 verschillende percentages van de maximum hartslag welke is berekend door de computer overeenkomstig de ingevoerde LEEFTIJD data.

Opmerking: 55% MAX. DOELHARTSLAG – als uw ingevoerde leeftijd 30 is, is uw doelhartslag 104. Deze waarde is 55% van uw maximale hartslag waarde welk 190 is ($220 - \text{LEEFTIJD}$). Dezelfde formule kan gebruikt worden om het resultaat te krijgen voor 75% en 90%.

Doelhartslag waarde door uzelf ingevoerd:

U kunt uw doelhartslag waarde instellen door de keuze knop linksom of rechtsom te draaien. Zodra u uw doelhartslag waarde heeft ingesteld, wordt het level vastgelegd op level 1 (u kunt alleen de training beginnen op level 1). Als uw actuele hartslag boven de doelwaarde komt, geeft de computer alarm om u eraan te herinneren, en stopt wanneer uw hartslag onder de doelwaarde komt.

UW TRAINING STOPPEN

Training met INGESTELDE functie data:

Zodra de ingestelde functie data omlaag telt naar nul (hartslag uitgesloten), zal de computer 8 maal piepen om u eraan te herinneren. Op dit moment, stopt de computer. U kunt de START/STOP drukken om de computer te herstarten werkend en tellend vanaf de voorafgaande data.

Onderbreek training:

U kunt te allen tijde de START/STOP toets indrukken om de computer te stoppen.

Reset programma:

U kunt de RESET toets indrukken om het programma te resetten en de trainings modus kiezen en/of weerstands waarde tijdens de STOP modus. Als u de RESET toets gedurende 2 seconden ingedrukt houdt, zullen alle data (inclusief persoonlijke data) worden gereset.

COMPUTER INSTRUCTIES

KNOPPEN

START/STOP MODE

Om de training te starten of stoppen.
Om elke functie te kiezen zoals Tijd, Afstand, Hartslag en Watt voor voorinstelling. Wordt gebruikt voor invoer van alle per soonlijke data en functie data instellingen.

OMHOOG/OMLAAG

Draai de keuze knop linksom of rechtsom om alle instellingen en selecties te maken.

HERSTEL RESET

Om de hartslag herstel functie te kiezen
1. Reset de waarden Tijd, Afstand, Hartslag en Watt.
2. Reset de programma instellingen en gaat terug naar de begin selectie modus met Handmatig, Programma, Gebruiker of Doelhartslag waarde.

FUNCTIES

TIJD

Telt op De computer begint met tellen vanaf 00:00 tot 99:59 tijdens training
Telt af De computer telt terug vanaf de ingestelde tijd tot 00:00

SNELHEID AFSTAND

Toont actuele SNELHEID vanaf 0.0 tot max. 99.9 km/mijl
Telt op De computer telt de totale workout afstand vanaf 0.0 tot 99.90 km/mijl.

CALORIEËN

Telt af De computer telt terug vanaf de actuele afstand tot 0.00.
Telt op De computer telt de calorie consumptie vanaf 0 tot 990 cal.
Telt af De computer telt terug vanaf de actuele calorieën tot 0.

HARTSLAG

Deze gegevens zijn een ruwe leidraad om verschillende oefen sessies te vergelijken welke niet voor medische behandeling gebruikt kunnen worden.
De gebruiker krijgt zijn actuele hartslag getoond in BPM (slagen per minuut) nadat beide handen op de handgreep sensoren worden gehouden. Om er zeker van te zijn dat de hartslag uitlezing nauwkeurig is, houdt beide handen op de greep sensoren. De hartslag waarde verschijnt vanaf 0 tot 240 BPM. U kunt vooraf een hartslag waarde instellen.
De getoonde hartslagwaarde is een indicatie.

COMPUTER INSTRUCTIES

Alarm Als u de doelhartslag waarde vooraf instelt, geeft de computer een alarm om u eraan te herinneren zodra uw actuele hartslag bereikt is op de ingestelde waarde.

Weerstands instelling -

Als u de doelhartslag waarde of procentagewaarde vooraf instelt, zal het weerstandsvermogen automatisch aangepast worden overeenkomstig uw actuele hartslag waarde vergeleken met de vooraf ingestelde hartslag waarde (hartslag controle programma).

HERSTEL

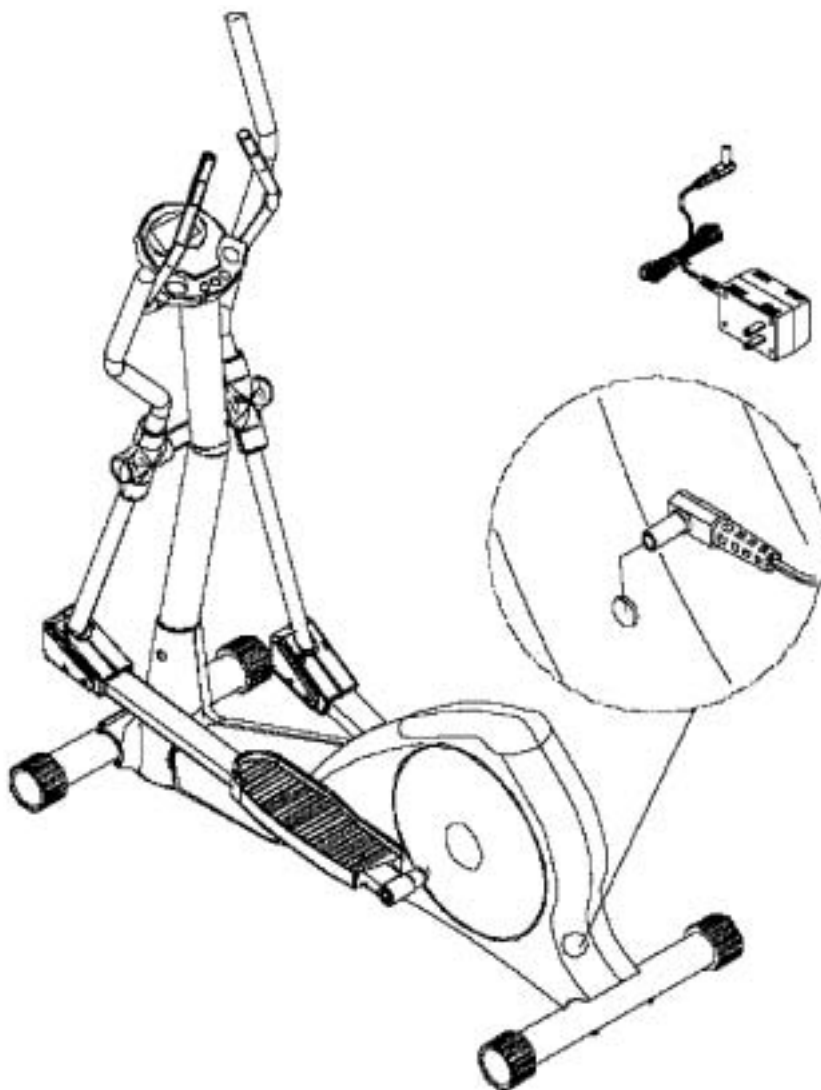
Na het bereiken van de door u gewenste trainingstijd, druk de HERSTEL toets in en blijf de handgreep sensoren vasthouden. Alle functie weergaven zullen stoppen behalve TIJD. Tijd zal gaan aftellen van 00:60 tot 00:00. Zodra 00:00 is bereikt, zal het onderste gedeelte van het display uw hartslag herstel status weergeven in waarde F1, F2,.....F6. F1 is de beste en F6 de slechtste. U kunt dagelijks blijven trainen om uw hartslag herstel status te verbeteren van F6 tot F1. Druk de HERSTEL toets nogmaals in om terug te keren naar het hoofd- programma.

OPMERKING:

1. Als er gedurende 4 minuten geen signaal wordt doorgegeven aan de computer voor, zal het display automatisch uitschakelen, en alle voorafgaande trainings data zullen worden opgeslagen. U kunt elke toets indrukken om de computer te laten herstarten.
2. De computer kan vooraf ingestelde data van 4 gebruikers (G1–G4) opslaan. Als de computer is ingeschakeld geeft het de laatste (voor uitschakeling) gebruikers identificatie weer.

COMPUTER INSTRUCTIES

5. Als het monitor display onduidelijk is, verwijder de batterijen, wacht 2 minuten, en herplaats de batterijen.
6. De monitor wordt gevoed door 4 "C" batterijen of door gebruik van de wisselstroom adapter.



ALGEMENE INFORMATIE

Uw MX-1 HomeTrainer verplaatsen

Om de unit te verplaatsen, til voorzichtig de achterkant van de unit op door de voorkant van het stuur naar beneden te drukken. Stuur de unit naar een andere lokatie. Wees voorzichtig bij het verplaatsen van de unit want elke krachtige botsing kan invloed hebben op de werking.

Onderhoud

Gebruik een vochtige doek om uw MX-1 unit na elk gebruik schoon te maken.

Controleer uw hartslag

Om het grootst mogelijke cardiovasculaire voordeel te verkrijgen van uw trainings workout, is het belangrijk om binnen uw doelhartslag gebied te werken. De American Heart Association (AHA) definieert dit doel als 60%-75% van uw maximale hartslag.

Uw maximale hartslag kan ruwweg berekend worden door uw leeftijd van 220 af te trekken. Uw maximale hartslag en aerobic capaciteit neemt uiteraard af naarmate u ouder wordt. Dit kan van persoon tot persoon variëren, maar gebruik dit getal om uw geschatte effectieve doelgebied te vinden. Bijvoorbeeld, de maximale hartslag voor een 40-jarige is gemiddeld 180 bpm. Het doelhartslag gebied is 60%-75% van 180 oftewel 108-135 bpm. Zie ***Fitness Veiligheid*** op pagina 19.

Voordat u met uw workout begint, controleer uw normale rust hartslag. Plaats uw vingers lichtjes tegen uw nek, of tegen uw pols over de hoofd slagader. Nadat u uw hartslag heeft gevonden, tel het aantal slagen in 10 seconden. Vermenigvuldig het aantal slagen met zes om uw hartslag per minuut te berekenen. Wij bevelen u aan om uw hartslag op te nemen op de volgende tijden: bij rust, na warming up, tijdens uw workout en na twee minuten binnen uw cool down, om nauwkeurig uw vooruitgang te traceren.

Gedurende uw eerste trainings maanden, beveelt de AHA aan om u te richten op de ondergrens van uw doelhartslag gebied – 60%, dan langzamerhand opvoeren tot 75%. Volgens de AHA, kan trainen boven 75% van uw maximale hartslag te inspannend zijn tenzij u in top fysieke conditie bent. Training onder 60% van uw maximum zal resulteren in minimale cardiovasculaire conditionering.

Controleer uw herstel hartslag – Als uw hartslag boven 100 bpm is vijf minuten nadat u gestopt bent met trainen, of als deze hoger is dan normaal 1 dag na de training, kan uw inspanning te zwaar zijn geweest voor uw gangbare fitness niveau. Rust en reduceer de intensiteit de volgende keer.

ALGEMENE INFORMATIE

FITNESS VEILIGHEID: Een verscheidenheid aan verschillende factoren (inclusief medicijnen, emotionele toestand, temperatuur en andere condities) kan effect hebben op het doelhartslag gebied dat het beste voor u is. Uw arts of gezondheids vakman kan u helpen om uw trainings intensiteit vast te stellen dat geschikt is voor uw leeftijd en conditie.

(MH) = Maximale Hartslag

(DH) = Doel Hartslag

$220 - \text{leeftijd} = \text{maximale hartslag (MH)}$.

$\text{MH} \times .60 = 60\%$ van uw maximale hartslag.

$\text{MH} \times .75 = 75\%$ van uw maximale hartslag.

Bijvoorbeeld, als u 30 jaar oud bent, is uw berekening als volgt:

$$220 - 30 = 190$$

$$190 \times .60 = 114 \text{ (onderste grens of 60\% van MH)}$$

$$190 \times .75 = 142 \text{ (bovenste grens of 75\% van MH)}$$

30 jaar oud (DH) Doelhartslag wordt dan 114-142.

DOELHARTSLAG GEBIED

100%

Profes-
sionele
trainings-
zone

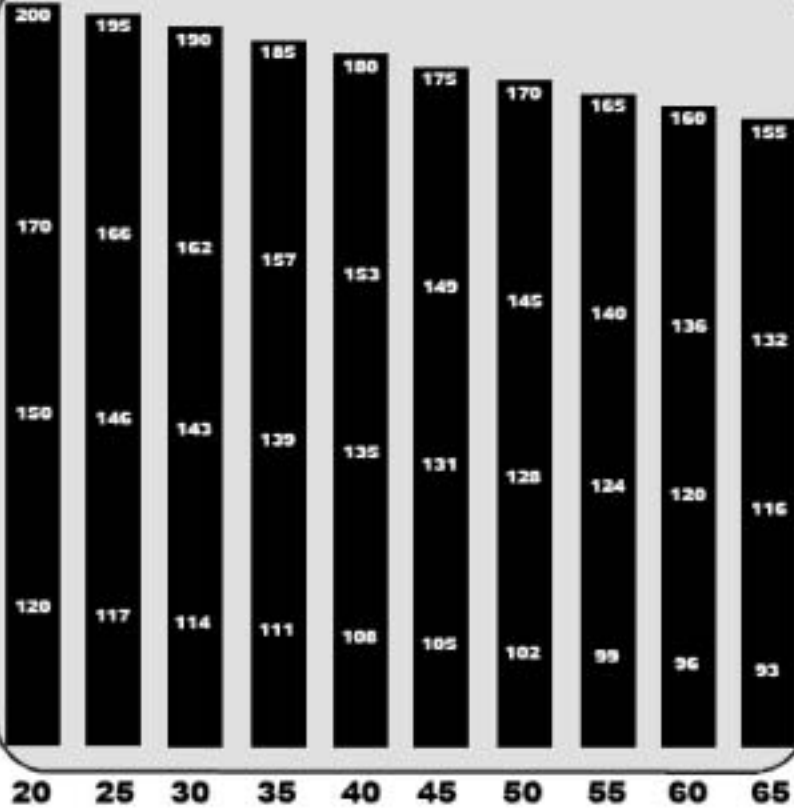
85%

Cardio-
trainings-
zone

75%

Vet-
verbrandings-
zone

60%

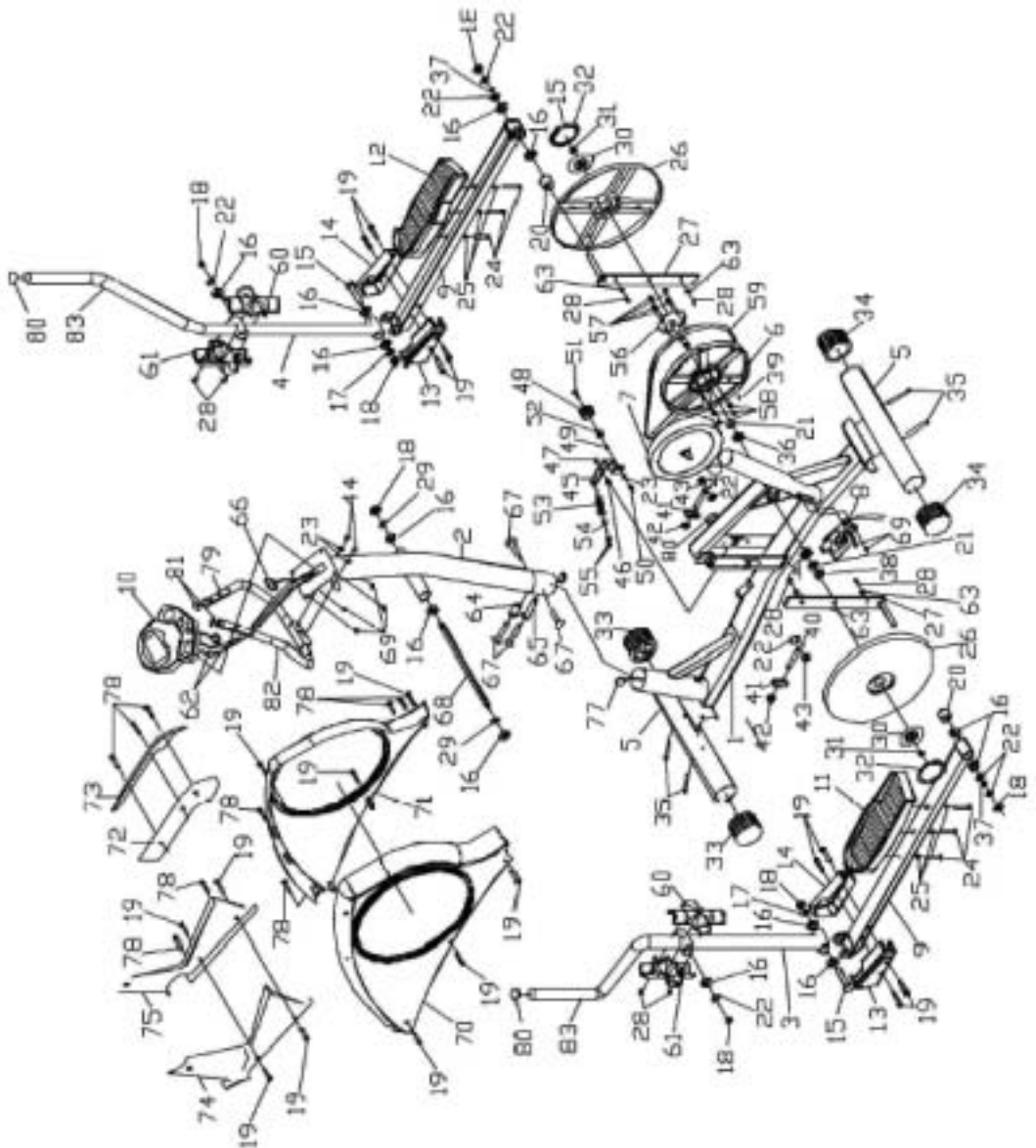


LEEFTIJD

ONDERDELEN LIJST

#	Stk	Omschrijving	#	Stk	Omschrijving
1	1	Hoofd frame	37	2	M10 gebogen sluitring
2	1	Stuurbuis	38	1	M17 asmoer
3	1	Linker schuim hendel	39	1	Magneet
4	1	Rechter schuim hendel	40	2	Oogbout 6x37 mm
5	2	Voetbuis	41	2	Afstellings kanaal
6	1	Aluminium pulley	42	2	M6 Zeskantige moer
7	1	Mag rem	43	2	M10 Dopmoer
8	1	Versnellingsbak W/Draad	44	2	M8x15mm Inbusbout
9	2	Voetframe	45	1	Riem trekkoppeling
10	1	Computer	46	1	M8 Sluitmoer
11	1	Linker voetpedaal	47	1	M8 x17mm Inbusbout
12	1	Rechter voetpedaal	48	1	Aluminium tussen pulley
13	2	Linker voetframe zijkap	49	1	M8 x12.5x4L afstandhouder
14	2	Rechter voetframe zijkap	50	1	M8 Nylon moer
15	2	M10 x70mm Inbusbout	51	1	M8x30mm Kopschroef
16	14	#6202 Precisie lager	52	2	#608 precisie lager
17	2	M10 x 23 mm Sluitring	53	1	Springveer
18	7	M10 Contramoer	54	1	Oogbout 6x 65mm
19	18	TP M4 x12mm Schroef	55	2	M6 Zeskantige moer (zwart)
20	2	Voetframe afstandhouder	56	1	Pulley as
21	2	M17 x22mm Sluitring	57	4	M6x16mm Inbusbout
22	8	M10 x19mm Sluitring	58	4	M6 Sluitmoer
23	3	M8 x19mm Sluitring	59	1	V-snaar
24	6	M6 x45mm Inbusbout	60	2	Hendelschacht kap achter
25	6	M6 x16mm Sluitring	61	2	Hendelschacht kap voor
26	2	Schijfdeksel	62	2	Hendel stroomdraad
27	2	Crankplaat	63	4	M4x20mm Sluitring
28	8	TP M4x25mm Schroef	64	2	Sluitdop
29	2	M16x21.8 mm Sluitring	66	1	Verlengkabel
30	2	Ronde sluitplaat	67	3	M8x25mm Inbusbout
31	2	M9 Zeskantige moer	68	1	Foam hendelschacht
32	2	Eindkap 68	69	2	M5 x10mm Schroef
33	2	Transport wiel	70	1	Bodem linker deksel
34	2	Voetkap 70	71	1	Bodem rechter deksel
35	4	M8 x80mm Inbusbout	72	1	Linker top deksel
36	2	#6003 precisie lager	73	1	Rechter top deksel
			74	1	Aansluiting linker deksel
			75	1	Aansluiting rechter deksel
			76	1	Sensor
			77	1	Schakeldraad computer
			78	9	TP M5x50mm Schroef
			79	2	Hand hartslag greep
			80	2	1" Kogel plug
			81	2	1" Kogel plug
			82	1	T-vormig stuur
			83	2	Stuur handvat

OPENGEWERKT OVERZICHT



GARANTIEBEPALINGEN

De wettelijke garantieperiode bedraagt 12 maanden (thuisgebruik) binnen de E.G. Aanvang garantie is de koop-/rekeningsdatum cq leverdatum.

De garantie heeft betrekking op fabricage- en materiaalfouten die reeds bij levering aanwezig zijn (bijv. als het artikel niet de beloofde of beschreven eigenschappen bezit). Uitesloten hiervan zijn schades, die door ondeskundig hantering/gebruik, geweldpleging, overmacht, aansluiting aan verkeerde netspanning, niet-naleving van de montage-/bedieningshandleiding, chemische of elektronische invloeden, veranderingen of ondeskundige reparaties, alsmede geen natuurlijke slijtage-verschijnselen ontstaan. Verder uitesloten zijn gebreken, die op normale slijtage zijn terug te voeren.

Is er geen fout in de zin van de garantievoorwaarden of wordt het apparaat zonder koopbewijs ter reparatie aangeboden, kan de reparatie alleen tegen betaling van de kosten plaatsvinden.

Tijdens uw 12-maandelijkse garantieperiode heeft u aanspraak en het recht op kosteloze reparatie. Dit betekent, dat eventuele opgetreden gebreken voor u kosteloos verholpen worden.

Als een reparatie tijdens de garantieperiode oneconomisch, of onze inspanningen ter oplossing van het gebrek mislukken, behouden wij ons het recht voor, het artikel geheel of gedeeltelijk om te ruilen.

Om een snel herstel van het gebrek mogelijk te maken, meldt ons direct elk defect. Uiterlijke en duidelijke gebreken inclusief transportschades kunnen door ons alleen geaccepteerd worden, wanneer deze binnen een week na koop-/rekeningsdatum of levering gemeld worden. Hierbij is het voldoende dit bij onderstaand klantenservice- adres telefonisch of langs schriftelijke weg te melden.

Door gebruikmaking van de garantie verlengd zich de garantietermijn voor het apparaat niet.

Na afloop van de garantieperiode berekenen wij u de ontstane kosten: porto-/verpakingskosten, materiaal en arbeidsduur.

Indien na overleg met ons Service Center een reparatie cq. retourzending dient plaats te vinden, verstuur het apparaat dan goed verpakt (originele verpakking) en gefrankeerd op (tenzij anders overeengekomen).

Geen garantie op montage en installatie fouten.

BELANGRIJK:

Stuur AUB de garantiekaart volledig ingevuld binnen 10 dagen na aankoop op om uw apparaat te laten registreren.



Yellow Sport Service Center

0900 - 2025200 (€ 0,35 p/min)

www.mp-products.nl/ys-sports
ys-sports@mp-products.nl

BELANGRIJK:

Stuur AUB de garantiekaart volledig ingevuld binnen 10 dagen na aankoop op om uw apparaat te laten registreren (bewaars ook een kopie van uw ingevulde garantiebewijs).



GARANTIEKAART MX-1 ELLIPTICAL TRAINER

Aankoopdatum:/...../.....

Dhr./Mevr.

Voorl.

Straat

Huisnr.

Postcode

Plaats

Telefoonnr.

E-mail

Handtekening:



Service Center

Steenpad 21

4797 SG Willemstad

