

Jet 5



FOCUS
FITNESSES

Jet 5

Index

1. Veiligheidsinstructies.....	3
2. Onderdelenlijst.....	5
3. Controlelijst.....	8
4. Explosietekening.....	11
5. Montage.....	12
6. Instellingen.....	15
7. Display.....	16
8. Display instellingen.....	17
9. Onderhoud.....	23
10. Garantie.....	25

Jet 5

Veiligheidsinstructies



Om een optimale veiligheid te kunnen waarborgen dient u op reguliere basis het apparaat te controleren op beschadigingen en slijtage gevoelige onderdelen. Tevens dient u onderstaande instructies duidelijk te volgen.

- Als eigenaar van het apparaat bent u verantwoordelijk om iedere gebruiker van deze loopband van duidelijke veiligheidsinstructies te voorzien als hieronder beschreven.
- Het apparaat dient door maximaal 1 persoon gelijktijdig gebruik te worden.
- Controleer de constructie, schroeven, bouten, en verbindingen voordat u de machine voor het eerst gaat gebruiken en daarna op reguliere basis. Controleer of alle onderdelen goed verbonden en goed bevestigd zijn alvorens de machine te gebruiken.
- Foutieve of overmatige training kan schade aan de gezondheid tot gevolg hebben. Raadpleeg voordat u met trainen begint uw huisarts of uw gezondheid een training met dit apparaat toelaat. Het advies van de huisarts dient als basis voor de opbouw van uw trainingsprogramma.
- Voordat u met uw oefening begint, zorg dat alle scherpe onderdelen rond en rondom de machine zijn verwijderd.
- Bij regelmatig gebruik adviseren wij om elke 1 à 2 maanden alle onderdelen en bevestigingsdelen te controleren, vooral de schroeven en bouten. Om het constructief meegegeven veiligheidsniveau van het apparaat te behouden, dienen beschadigde onderdelen direct vervangen te worden.
- Het apparaat is voor gebruik door volwassenen geconstrueerd. Als u kinderen toch het apparaat laat gebruiken, wijs ze dan op een correct gebruik en houd te allen tijde toezicht. Indien u kinderen toelaat om het apparaat te gebruiken, neem dan altijd hun mentale en fysieke capaciteiten in overweging.
- Het apparaat is in geen geval geschikt als speelgoed. Denk eraan dat door de natuurlijke speelbehoefte resp. het temperament van kinderen in de omgang met dit apparaat onvoorziene situaties en gevaren kunnen optreden, die buiten de verantwoordelijkheid van de fabrikant vallen.
- Zorg voor voldoende ruimte rondom het apparaat, tijdens de installatie en gebruik.
- Zorg te allen tijde ervoor dat de machine stabiel en waterpas staat. Gebruik een

Jet 5

egale ondervloer voor plaatsing van de machine.

Veiligheidsinstructies

- Draag tijdens de training altijd geschikte kleding. De kleding dient zo ontworpen te zijn dat deze niet vast kan komen te zitten tussen de machine. Zorg ook voor deugdelijke schoenen met een goede antislip voetbed.
- Het apparaat dient te allen tijde beschermt te zijn tegen vochtige omstandigheden.
- Om uw vloer te beschermen van drukpunten, gebruik altijd een onderlegmat.
- Houdt lichaamsdelen verwijderd van beweegbare delen van het apparaat tijdens het gebruik ervan.
- Indien u de verstelbare delen verstelt, zorg dat deze goed zijn bevestigd alvorens u de machine gebruikt.
- Maak nooit eigen aanpassingen aan het apparaat.
- Begin nooit een oefening direct na het nuttigen van een maaltijd.
- Stop direct met de workout indien u last krijgt van een van de volgende symptomen: duizeligheid of misselijkheid, pijn op de borst of andere fysieke klachten en contacteer uw arts.
- Gebruik de loopband niet buiten, in hoge luchtvochtigheid of achter een raam in de zon.
- Plaats de stroomkabel niet onder het apparaat en zorg er voor dat deze het loopoppervlak niet raakt.
- Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u begint met het schoonmaken en/of onderhouden van het apparaat.
- **Let op: Over de loopmat loopt een schuine streep. Deze streep is geen defect, dit is de lasnaad waarmee de loopmat is vastgezet.**

Jet 5

Onderdelenlijst

Jet 5

ART	NAME	QUANTITY
1	Base frame	1
2	Platform frame	1
3	Incline frame	1
4	Upright post	2
5	Console frame	1
6	Ezfit linking part	1
7	Motor base frame	1
8	Top motor bolt weldingM8×65	1
9	Hex full thread screw M8×75	1
10	Allen C.K.S half thread screwM10×80×40	2
11	Allen socket full thread screwM8×15	2
12	Allen socket full thread screwM8×75	3
13	Allen C.K.S full thread screwM8×15	8
14	Allen socket full thread screwM8×25	2
15	Allen C.K.S half thread screwM8×30×20	5
16	Allen C.K.S half thread screwM8×50×20	3
17	Allen C.K.S half thread screwM8×40×20	2
18	Allen C.K.S half thread screwM8×55×20	4
19	Allen C.K.S full thread screwM10×25	2
20	Allen C.K.S half thread screwM10×45×20	1
21	Allen C.K.S half thread screwM10×35×20	1
22	Allen counter sunk full thread screw M6×50×Φ16	6
23	Philips C.K.S full thread screwM5×10	6
24	Philips C.K.S full thread screwM4×10	7
25	Philips C.K.S self-tapping screwST4×16	11
26	Philips C.K.S self-tapping screwST4×20	8
27	Philips pan-head self-tapping screwST3×25	4
28	Philips counter sunk self-tapping screwST4×15	12
29	Philips pan-head self-tapping screwST3×10	6
30	Flat washerΦ8	14
31	Flat washerΦ10	3
32	Spring washerΦ8	4

Jet 5

Onderdelenlijst

Jet 5

33	Lock washer $\Phi 5$	1
34	Hex self-locking nut M8	8
35	Hex self-locking nut M10	3
36	Power metallurgy set $\Phi 17 \times \Phi 10 \times 7$	2
37	Spring	1
38	Magnetic ring	1
39	The whole console	1
40	Connection wire L-800mm	1
41	Connection wire L-1200mm	1
42	Connection wire L-350mm	1
43	Connection wire L-600mm	1
44	Speed sensor L-300mm	1
45	Handle pulse connection wire L-400mm	2
46	Controller	1
47	Safety key	1
48	Power connection wire	1
49	Power connection wire	1
50	Switch	1
51	Fuse (with wire)	1
52	Handle pulse	2
53	Power cord	1
54	Front roller	1
55	Rear roller	1
56	Cylinder	1
57	Motor	1
58	Running belt	1
59	Incline motor	1
60	Running board	1
61	Motor belt	1
62	Motor cover	1
63	Accessory for motor cover (left)	1
64	Accessory for motor cover (right)	1
65	Rear cover	1

Jet 5

Onderdelenlijst

66	Side rail	2
67	PU handle bar left-1	1
68	PU handle bar right-1	1
69	Round tube plug	1
70	Square cushion	4
71	Square cushion	6
72	Taper cushion	4
73	Wheel	2
74	Wheel	2
75	Side rail guider	8
76	Decoration block	2
77	Wire protector	1
78	Cable clamp	2
79	Power cable guider	1
80	Lateral cover left	1
81	Lateral cover right	1
82	Side rail guider	4
83	Plastic flat washer	2
84	Motor cover limiting plunger	2
39	The whole Console	1
39-1	Console housing	1
39-2	Blade	3
39-3	Card	2
39-4	Net cover(left)	1
39-5	Net cover (right)	1
39-6	Blade fixing plate right	1
39-7	Blade fixing plate left	1
39-8	Console cover(back)	1
39-9	Philips C.K.S self-tapping screw ST4 × 12	6
39-1-1	PCB of console	1

Jet 5

Controlelijst



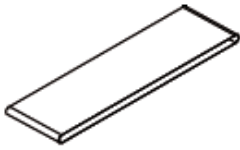
Motor cover



Console



Motor



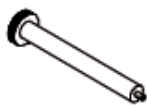
Running belt



Side rail



Running board



Front roller



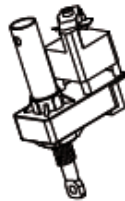
Rear roller



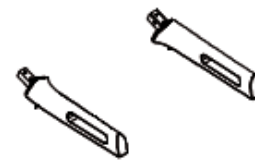
Rear cover



Motor belt



Incline motor



PU handle bar



Lateral cover (left)



Lateral cover (right)

Jet 5

Controlelijst



Main body



Silicon bottler



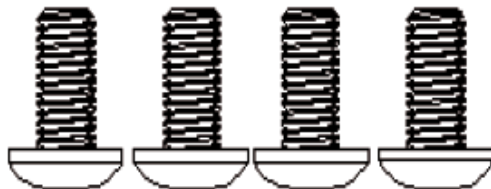
Manual



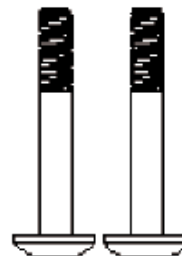
Safety key



Hardware pack



Allen C.K.S. full thread screw M8*15(4PCS)



Allen C.K.S half thread screw M8*55*20(2PCS)



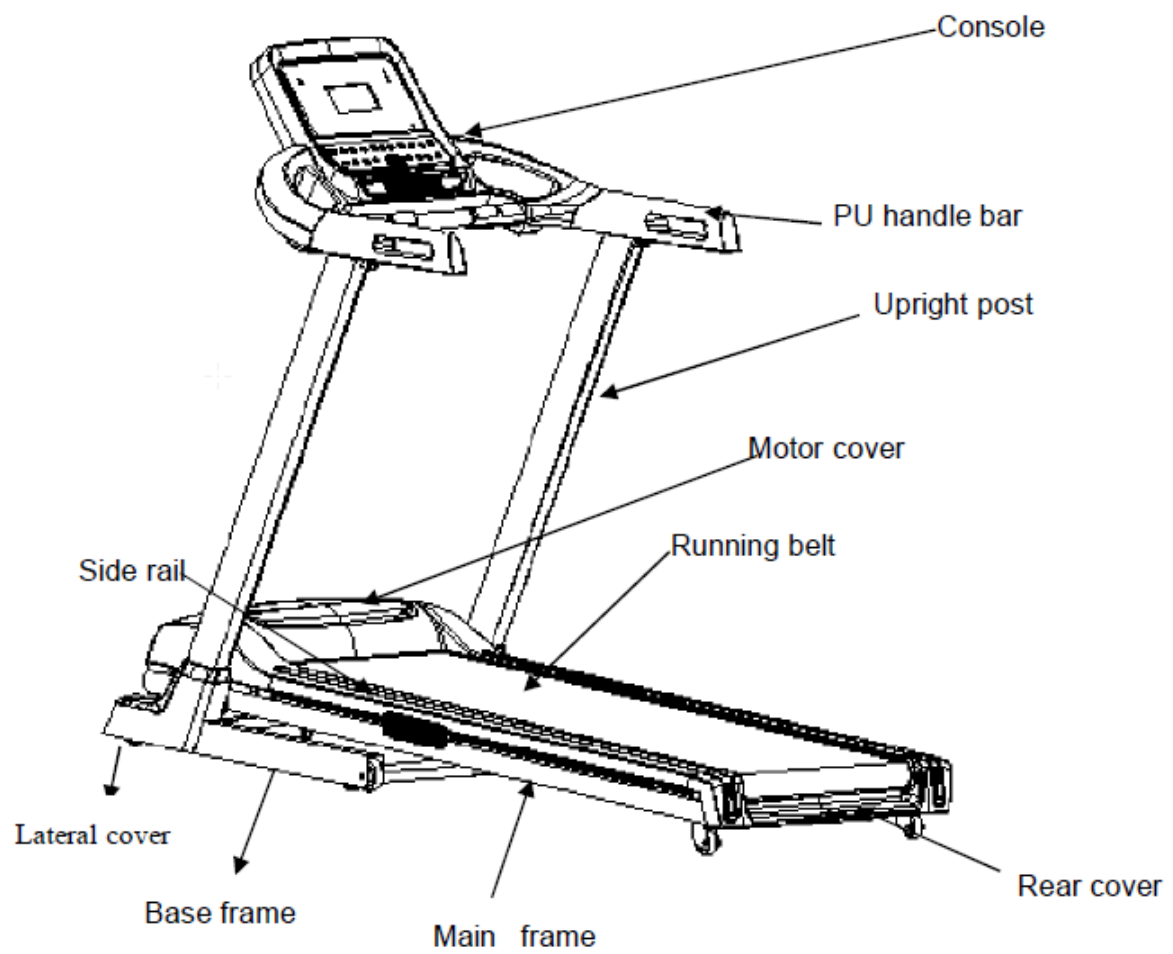
L shape wrench(1PC)



T shape wrench(1PC)

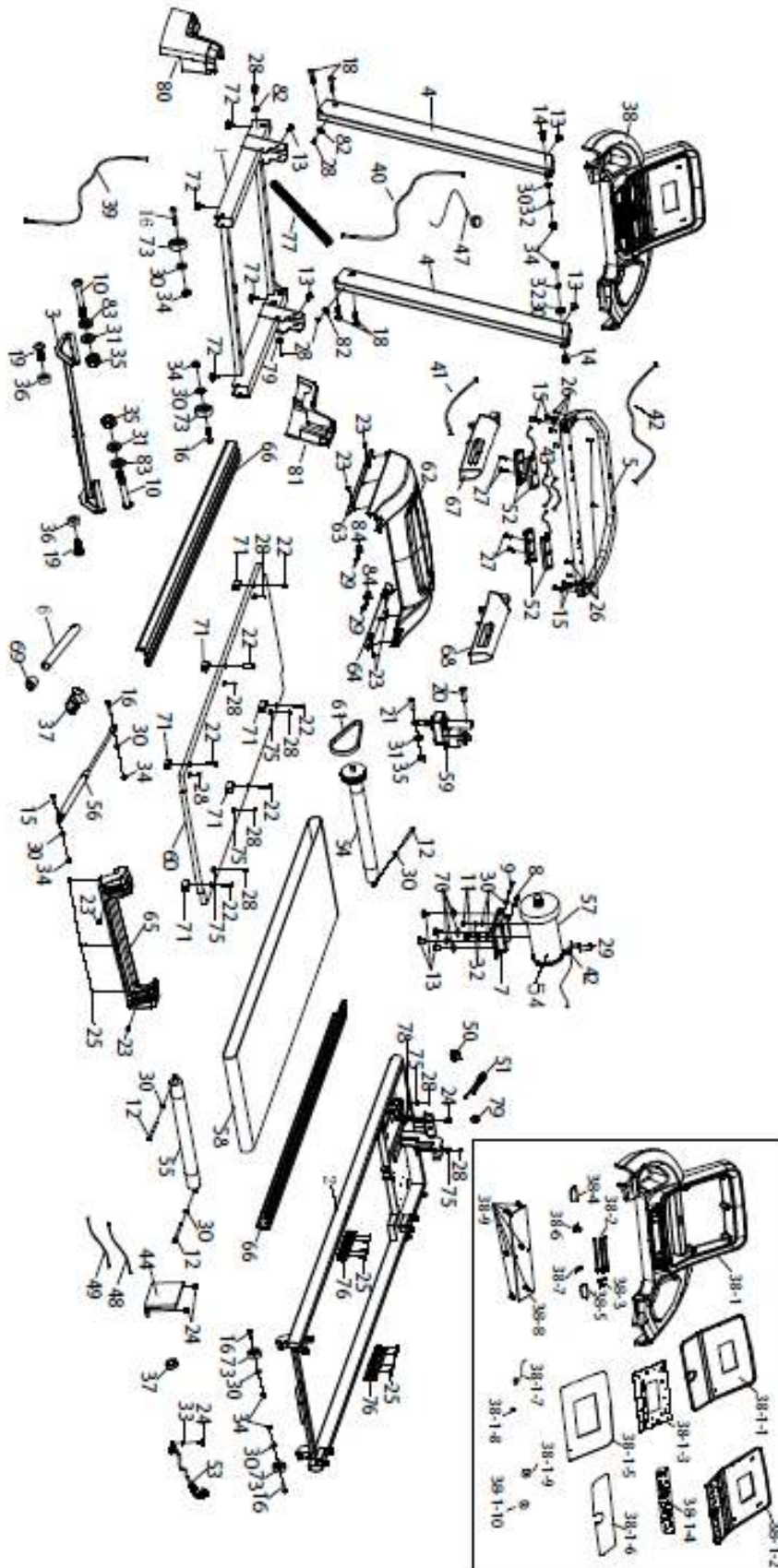
Jet 5

Controlelijst



Jet 5

Explosietekening



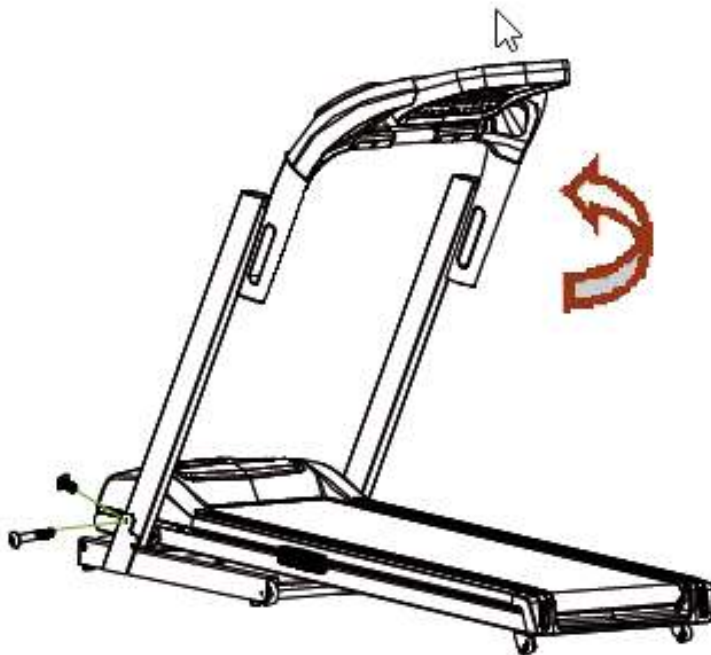
Jet 5

Montage

Voor een optimale en veilige installatie dient u dit apparaat met 2 personen te installeren.

Stap 1

Haal de loopband uit de verpakking, en leg deze plat op de vloer. Bevestig de steunen aan het loopvlak zoals de afbeelding aangeeft. Bevestig dit met M8*55 schroeven aan beide kanten. Plaats vervolgens de M8*15 schroeven aan de achterzijde zonder deze vast te draaien.



Jet 5

Montage

Stap 2

Plaats het display op de steunen en bevestig deze met de schroeven M8*15. Zorg dat u de schroeven aandraait met de bijgeleverde schroevendraaier.

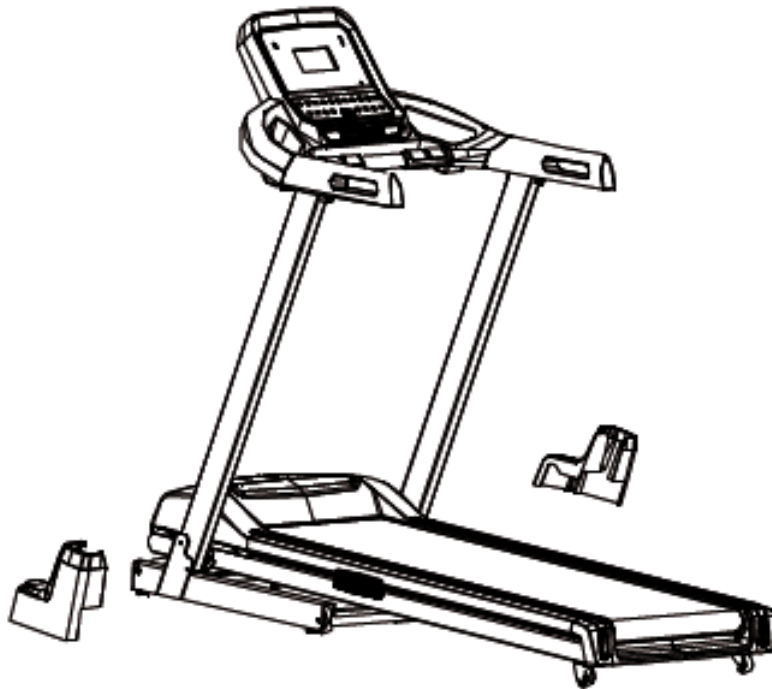


Jet 5

Montage

Stap 3

Plaats de kapjes onder aan de steunen en draai de schroeven vast.



Jet 5

Instellingen

De loopband is zo ontworpen dat deze minimale ruimte in beslag neemt.

- Plaats de loopband niet buiten.
- Plaats de loopband niet in de buurt van water of vochtige plaatsen.
- Zorg dat er voldoende ruimte is voor het snoer.
- Wij raden een vloermat aan om beschadiging van de vloer tegen te gaan.
- Creëer om blessures en beschadigingen te voorkomen een vrij ruimte van 2 x 1 m om de loopband heen.

Na gebruik kan er incidenteel zwarte stof onder de loopband terecht komen. Dit is normaal en betekent niet dat er iets mis is met de loopband. U kunt het stof eenvoudig verwijderen met een stofzuiger. Plaats een vloermat om aanraking van het stof en de vloer te voorkomen.

Plaats de stekker van de loopband in een betrouwbare stroomgroep. Het is van belang dat er geen gevoelige stroomapparatuur (computer/tv) is aangesloten op dezelfde stroomgroep.

Belangrijk

Zorg dat de loopband waterpas op de grond staat. Plaats u de loopband op een oneven vloer dan kan dit beschadiging aanbrengen aan het elektronisch systeem.

Klaar om te starten

Zet de loopband aan

Plaats de stekker in een geaard stopcontact en zet de loopband aan. De aan knop bevindt zich aan de achterzijden. Na het inschakelen verlicht het display op.

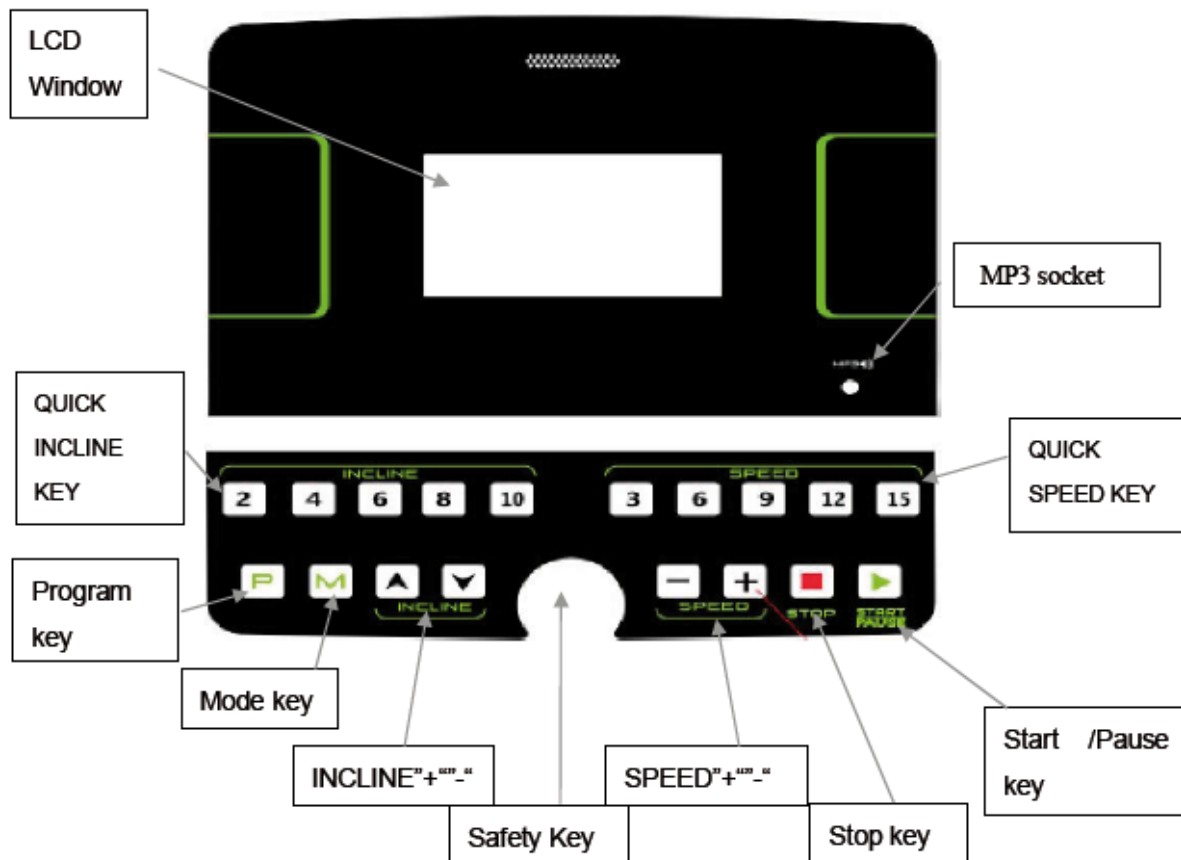
Safety key

De safety key is ontworpen om de stroom naar de loopband af te sluiten. Zodra de safety key er uit getrokken wordt, stopt de loopband onmiddellijk. Op hoge snelheid kan het gevaarlijk zijn om de safety key er uit te trekken. Doe dit dan ook alleen bij een noodgeval. Wilt u de loopband stoppen zonder noodgeval. Gebruik dan de (rode) stop knop.

Start de loopband niet? Controleer allereerst de safety key. De loopband werkt namelijk niet zonder dat de key in de houder zit. Het anderen uiteinde van de key beschikt over een veiligheidsclip. Bevestig de clip aan uw kleding om ongelukken te voorkomen. Zodra u valt zal de stroomvoorziening uitgeschakeld worden. Train altijd met de safety key aan uw kleding om uw veiligheid te waarborgen.

Jet 5

Display



Computer Functies

De trainingscomputer beschikt over een manueel programma (P0), Voorgeprogrammeerde programma's (P1-P36), User Programma's (U01-U03) en een Vetprogramma.

De loopband is voorzien van een 5 Inch LCD display met 19 functie toetsen. (zie de afbeelding) Het display voorziet u van al uw relevante trainingsinformatie. Denk hierbij aan:

- Afstand (Distance)
- Calorieën (Calories)
- Tijd (Time)
- Hellingshoek (Incline)
- Hartslag (Puls)
- Snelheid (Speed)

Jet 5

Display instellingen

Converteer functie

Hoe verandert u de KM waardes naar Miles?

Trek de safety key er uit → Druk vervolgens de toetsen PROGRAM en MODE tegelijkertijd in. Als Speed op 0,6 staat heeft u de KM omgezet naar Miles.

Hoe verandert u Miles naar KM?

Trek de safety key er uit → Druk vervolgens de toetsen PROGRAM en MODE tegelijkertijd in. Als Speed op 1,0 staat heeft u de Miles omgezet naar KM.

Toets instructies

4.1: PROG: Hiermee selecteert u een voorgeprogrammeerd programma P0-P36, U01-U03 of vetprogramma.

4.2: MODE: Als u een programma heeft uitgekozen selecteert u deze met de MODE toets. Vervolgens kunt u de gewenste tijd, afstand, calorie of manueel selecteren.

4.3: START: Met de START toets, start of pauzeert u een programma.

4.4: STOP: Met de STOP toets, stopt u uw training.

4.5: + Verhoogd de snelheid.

4.6: - Verminderd de snelheid.

4.7: QUICK SPEED: Dit zijn de snelheid sneltoetsen. 3, 6, 9, 12 en 15 km/h.

4.8: ▼ Verlaagd de hellingshoek.

4.9: ▲ Verhoogd de hellingshoek.

4.10: QUICK INCLINE: Dit zijn de hellingshoek sneltoetsen. Level 2, 4, 6, 8 en 10.

Safety key:

De safety key is ontworpen om de stroom naar de loopband af te sluiten. Zodra de safety key er uit getrokken wordt, stopt de loopband onmiddellijk. Op hoge snelheid kan het gevaarlijk zijn om de safety key er uit te trekken. Doe dit dan ook alleen bij een noodgeval. Wilt u de loopband stoppen zonder noodgeval. Gebruik dan de (rode) stop knop.

Zit de safety key er niet goed in dan geeft het display error code E-07 aan.

Jet 5

Display instellingen

User Programma

De loopband beschikt over 3 userprogramma's. Via de USER mode, kunt u uw eigen programma programmeren. De USER programma's vindt u met de PROG toetst. (U01-U03)

Veiligheidsvoorschriften

Stop de stroom in een geaard stopcontact en zet de loopband aan.
Plug de safety key in de houder. De clip bevestigt u aan uw kleding.
Selecteer een programma en bevestig met de MODE knop.
Selecteer de gewenste tijd, afstand of calorieën en bevestig met START.
De loopband telt af van 5 naar 1 en begint met lopen.

- a) Verhoog de snelheid middels de sneltoetsen of de + toetsen.
- b) Verlaag de snelheid middels de sneltoetsen of de - toetsen.

Druk op de STOP knop om te stoppen. De loopband stopt NIET direct, maar bouwt de snelheid langzaam af.

BODY FAT FUNCTION

Met de Body Fat mode kunt u, uw Vetpercentage berekenen. U berekend uw vetpercentage door onderstaande stappen te volgen.

Selecteer via PROG het FAT programma en geef uw gegevens via + en - in.

- a) F1 geslacht 1 is man 2 is vrouw.
- b) F2 Leeftijd
- c) F3 Lichaamslengte
- d) F4 Gewicht
- e) F5 BMI (Body Mass Index)

Vervolgens plaatst u beide handen op de hartslagsensoren. Houd deze 8 seconden vast. Op het scherm ziet u nu uw BMI. Een BMI onder de 18 is ondergewicht. Een BMI boven de 29 is betekend overgewicht. Tussen de 18-23 is standaard. 23-28 is lichtelijk overgewicht.

Jet 5

PROG.	SEG. CLS.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		P1	SPEED	1.0	3.0	5.0	5.0	5.0	7.0	7.0	5.0
	INCLINE	2	2	8	6	6	4	4	6	2	2
P2	SPEED	2.0	3.0	5.0	8.0	5.0	5.0	6.0	8.0	4.0	3.0
	INCLINE	3	3	2	2	8	8	4	4	4	4
P3	SPEED	2.0	3.0	7.0	8.0	5.0	5.0	5.0	8.0	4.0	3.0
	INCLINE	1	2	5	7	7	4	4	6	2	2
P4	SPEED	2.0	2.0	5.0	8.0	8.0	8.0	8.0	5.0	3.0	2.0
	INCLINE	3	3	9	9	9	9	9	6	2	2
P5	SPEED	3.0	4.0	8.0	9.0	10.0	10.0	10.0	7.0	4.0	3.0
	INCLINE	2	2	8	6	6	6	6	6	1	1
P6	SPEED	3.0	4.0	6.0	7.0	7.0	7.0	9.0	10.0	5.0	3.0
	INCLINE	1	8	8	7	7	7	7	5	3	1
P7	SPEED	3.0	4.0	4.0	10.0	4.0	9.0	4.0	11.0	3.0	2.0
	INCLINE	1	1	6	6	6	8	8	10	6	2
P8	SPEED	3.0	5.0	7.0	9.0	3.0	5.0	7.0	5.0	11.0	5.0
	INCLINE	3	3	3	7	7	3	3	3	5	5
P9	SPEED	3.0	7.0	10.0	4.0	7.0	11.0	5.0	4.0	12.0	6.0
	INCLINE	3	6	7	3	8	8	3	8	4	4
P10	SPEED	3.0	5.0	9.0	10.0	6.0	6.0	9.0	6.0	11.0	3.0
	INCLINE	2	7	5	5	8	8	8	8	4	4
P11	SPEED	4.0	5.0	11.0	9.0	6.0	8.0	9.0	11.0	6.0	5.0
	INCLINE	1	6	3	3	7	7	4	4	6	6
P12	SPEED	4.0	6.0	10.0	10.0	10.0	7.0	7.0	10.0	6.0	5.0
	INCLINE	3	8	9	5	5	8	8	4	4	4
P13	SPEED	2.0	4.0	6.0	6.0	6.0	8.0	8.0	6.0	4.0	3.0
	INCLINE	3	3	9	7	7	5	5	7	3	3
P14	SPEED	3.0	4.0	6.0	9.0	6.0	6.0	7.0	9.0	5.0	4.0
	INCLINE	4	4	3	3	9	9	5	5	5	5

Display instellingen

Voorgeprogrammeerde programma's

Jet 5

Display instellingen

P15	SPEED	3.0	4.0	8.0	9.0	6.0	6.0	6.0	9.0	5.0	4.0
	INCLINE	2	3	6	8	8	5	5	7	3	3
P16	SPEED	3.0	3.0	6.0	9.0	9.0	9.0	9.0	6.0	4.0	3.0
	INCLINE	4	4	10	10	10	10	10	7	3	3
P17	SPEED	4.0	5.0	9.0	10.0	11.0	11.0	11.0	8.0	5.0	4.0
	INCLINE	3	3	9	7	7	7	7	7	2	2
P18	SPEED	4.0	5.0	7.0	8.0	8.0	8.0	10.0	11.0	6.0	4.0
	INCLINE	2	9	9	8	8	8	8	6	4	2
P19	SPEED	4.0	5.0	5.0	11.0	5.0	10.0	5.0	12.0	4.0	3.0
	INCLINE	2.0	2	7	7	7	9	9	11	7	3
P20	SPEED	4.0	6.0	8.0	10.0	4.0	6.0	8.0	6.0	12.0	6.0
	INCLINE	4	4	4	8	8	4	4	4	6	6
P21	SPEED	4.0	8.0	11.0	5.0	8.0	12.0	6.0	5.0	12.0	7.0
	INCLINE	4	7	8	4	9	9	4	9	5	5
P22	SPEED	4.0	6.0	10.0	11.0	7.0	7.0	10.0	7.0	12.0	4.0
	INCLINE	3	8	6	6	9	9	9	9	5	5
P23	SPEED	5.0	6.0	12.0	10.0	7.0	9.0	10.0	12.0	7.0	6.0
	INCLINE	2	7	4	4	8	8	5	5	7	7
P24	SPEED	5.0	7.0	11.0	11.0	11.0	8.0	8.0	11.0	7.0	6.0
	INCLINE	4	9	10	6	6	9	9	5	5	5
P25	SPEED	3.0	5.0	7.0	7.0	7.0	9.0	9.0	7.0	5.0	4.0
	INCLINE	4	4	10	8	8	6	6	8	4	4
P26	SPEED	4.0	5.0	7.0	10.0	7.0	7.0	8.0	10.0	6.0	5.0
	INCLINE	5	5	4	4	10	10	6	6	6	6
P27	SPEED	4.0	5.0	9.0	10.0	7.0	7.0	7.0	10.0	6.0	5.0
	INCLINE	3	4	7	9	9	6	6	8	4	4
P28	SPEED	4.0	4.0	7.0	10.0	10.0	10.0	10.0	7.0	5.0	4.0
	INCLINE	5	5	11	11	11	11	11	8	4	4
P29	SPEED	5.0	6.0	10.0	11.0	12.0	12.0	12.0	9.0	6.0	5.0
	INCLINE	4	4	10	8	8	8	8	8	3	3
P30	SPEED	5.0	6.0	8.0	9.0	9.0	9.0	11.0	12.0	7.0	5.0
	INCLINE	3	10	10	9	9	9	9	7	5	3
P31	SPEED	5.0	6.0	6.0	12.0	6.0	11.0	6.0	12.0	5.0	4.0

Jet 5

	INCLINE	3	3	8	8	8	10	10	12	8	4
P32	SPEED	5.0	7.0	9.0	11.0	5.0	7.0	9.0	7.0	12.0	7.0
	INCLINE	5	5	5	9	9	5	5	5	7	7
P33	SPEED	5.0	9.0	12.0	6.0	9.0	12.0	7.0	6.0	12.0	8.0
	INCLINE	5	8	9	5	10	10	5	10	6	6
P34	SPEED	5.0	7.0	11.0	12.0	8.0	8.0	11.0	8.0	12.0	5.0
	INCLINE	4	9	7	7	10	10	10	10	6	6
P35	SPEED	6.0	7.0	12.0	11.0	8.0	10.0	11.0	12.0	8.0	7.0
	INCLINE	3	8	5	5	9	9	6	6	8	8
P36	SPEED	6.0	8.0	12.0	12.0	12.0	9.0	9.0	12.0	8.0	7.0
	INCLINE	5	10	11	7	7	10	10	6	6	6

Display instellingen

Veel voorkomende problemen en oplossingen

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Loopband werkt niet	a. Geen stroom connectie	Stop de stekker in het stopcontact
	b. Safety key zit er niet in	Bevestig de safety key
	c. De loopband staat niet aan	Zet de loopband aan
Loopvlak loopt niet recht	a. Loopvlak is niet gesmeerd	Smeer het loopvlak
	b. Loopvlak is niet strak aangedraaid	Verstel het loopvlak
Loopvlak Slipt	a. Loopvlak zit te los	Verstel het loopvlak
	b. V-snaar zit te los	Verstel de V-snaar

Jet 5

Display instellingen

Error Meldingen

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Loopband werkt niet	a. Geen stroom connectie	Stop de stekker in het stopcontact
	b. Safety key zit er niet in	Bevestig de safety key
	c. De printplaat is defect	Neem contact op met de dealer
	d. Elektronica stoort	Controleer de bedrading en stroomtoevoer
Loopband stopt direct	a. Safety key is er van af	Bevestig de safety key
	b. Elektronica stoort	Controleer de bedrading en stroomtoevoer
E01	a. Stroom bedrading is defect	Neem contact op met de dealer
	b. Computer is defect	Neem contact op met de dealer
	c. Printplaat is defect	Neem contact op met de dealer
E02	a. Motor connectie is stuk	Neem contact op met de dealer
E03	a. Snelheid sensor zit niet op de juiste plek	Plaats de sensor op de juiste plek
	b. Snelheid sensor is defect	Neem contact op met de dealer
	c. De bedrading van de sensor zit niet goed	Verbind de bedrading
	d. Printplaat is defect	Neem contact op met de dealer
E05	a. Printplaat is defect	Neem contact op met de dealer
	b. Motor is defect	Neem contact op met de dealer
E07	a. Safety key is er van af	Bevestig de safety key
Geen hartslag	a. De bedrading verbindt niet	Neem contact op met de dealer
	b. Printplaat is defect	Neem contact op met de dealer

Jet 5

Onderhoud

Het controleren van de spanning op de Poly V-snaar of de loopmat

Op het moment dat de loopband slipt, is het belangrijk om na te gaan welke band bijgesteld dient te worden. De loopband bevat twee verschillende banden; de Poly V-snaar en de loopmat. Onderstaande stappen kunt u doorlopen om na te gaan welke band moet worden bijgesteld:

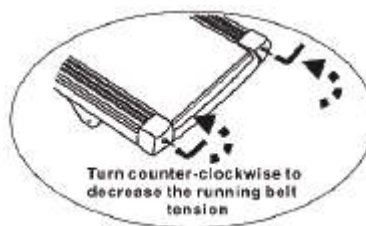
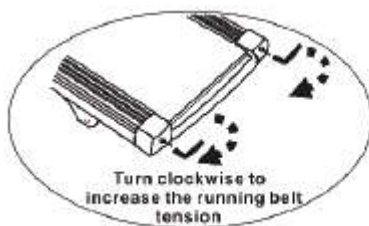
- Schakel de stroom uit en verwijder de motorkap.
- Schakel de stroom weer in en zet de snelheid op 3km/h. Stap vervolgens met grote kracht op de loopmat. Indien de loopmat en de voorste rol stopt, maar de motor door blijft draaien, dient u de Poly V-snaar te spannen.
- Indien de loopmat stopt, maar de voorste rol blijft draaien, dient u de loopmat te spannen.

De Poly V-snaar spannen

- Schakel de stroom uit.
- Draai de 4 schroeven van de motor los. Span vervolgens de V-snaar. Dit doet u door de verstelschroeven met de klok mee te draaien. Indien de verstelschroeven vast zitten draait u de schroeven van de motor weer vast.

De loopmat spannen

- Zet de snelheid op 6 km/h.
- Draai beide verstelschroeven aan het einde van de loopband (rechts en links) een halve slag met de klok mee. Doe dit met de meegeleverde inbusleutel.
- Indien de loopband blijft slippen herhaalt u bovenstaande stappen opnieuw.



Jet 5

Onderhoud

De loopmat in het midden van het loopoppervlak stellen

Door gebruik kan de loopmat verschuiven. Verstel de loopmat naar het midden door de volgende stappen te volgen:

- Plaats de loopband op een vlakke ondergrond en zet de snelheid op 6km/h.
- Indien de loopmat meer naar de rechterkant van het loopoppervlak gaat, draait u aan de rechter verstelschroef aan de achterzijde van de loopband. Dit doet u een halve slag tegen de klok in.
- Indien de loopmat meer naar de linkerkant van het loopoppervlak gaat, draait u de linker verstelschroef.
- Indien de loopband niet in het midden ligt, herhaalt u bovenstaande stappen opnieuw.

Smeren van de loopband

De loopband is in de fabriek zorgvuldig gesmeerd. Het is noodzakelijk om dit te herhalen.

Wij adviseren u de loopband na 30 dagen of na 30 gebruiksuren opnieuw te smeren. Dit doet u met de bijgeleverde olie. Indien deze op is kunt u hiervoor de Focus Fitness onderhoudsspray gebruiken.

Hoe te smeren:

- Snij het puntje van de witte fles zodat de siliconenolie eruit kan worden gehaald.
- Til de loopmat op en spuit een beetje siliconenolie onder de mat op de loopplank.
- Druk zacht op de plaats waar u de siliconenolie heeft aangebracht.
- Laat de loopband gedurende 2 á 3 minuten lopen op een snelheid van 1km/h.

Het schoonmaken van de loopband

- Schakel de stroomknop uit en haal de stekker uit het stopcontact.
- Verwijder na gebruik de loopband van transpiratiedruppels. Dit doet u met een vochtig doekje.
- Poets het stof regelmatig van het loopoppervlak. Maak ook de andere delen van de loopband geregeld schoon met een vochtig doekje.
- Maak geen gebruik van corrosieve of vloeibare middelen om uw loopband schoon te maken. Dit voorkomt schade aan de elektronische delen.
- Haal de motorkap geregeld van de loopband af om het stof onder de motorkap weg te zuigen (het stof onder de motorkap kan kortsluiting veroorzaken).

Jet 5

Garantie

De Jet 5 is voorzien van kwalitatief hoogwaardige materialen. De garantie periode voor het frame en laswerk is 5 jaar. Op de onderdelen heeft u 2 jaar garantie. De garantievoorwaarden zijn alleen van kracht voor de eerste eigenaar. Hebt u de loopband tweedehands aangekocht heeft u geen recht op garantie.

De garantievoorwaarden van dit apparaat zijn alleen geldig indien u voldoet aan de volgende voorwaarden:

- Het defect van het apparaat is niet toe te wijten aan een ongeluk, onjuist gebruik, onjuist onderhoud of ongeoorloofde wijzigingen.
- Het defect wordt binnen de garantietermijn van 24 maanden gemeld.
- Het apparaat is in bezit van de oorspronkelijke koper.

Uitsluitingen en beperkingen

Deze garantie is uitsluitend geldig voor thuisgebruik. Deze loopband is niet geschikt voor semiprofessioneel of commercieel gebruik, waardoor hierop geen garantie wordt verleend. Daarnaast zal de garantie enkel geldig zijn als de koper aan alle drie de bovenstaande voorwaarden kan voldoen. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor incidentele of gevolgschade.

Defect

Het juiste onderhoud van uw loopband is van cruciaal belang om de levensduur te optimaliseren. Smeer de roterende onderdelen iedere 2 á 3 maanden in met een onderhoudsspray en controleer regelmatig of de schroeven goed vast zitten. Indien u uw defect zelf niet kan repareren, is het raadzaam om uw leverancier te benaderen. Deze heeft onderdelen die ervoor kunnen zorgen dat uw apparaat wordt gerepareerd.