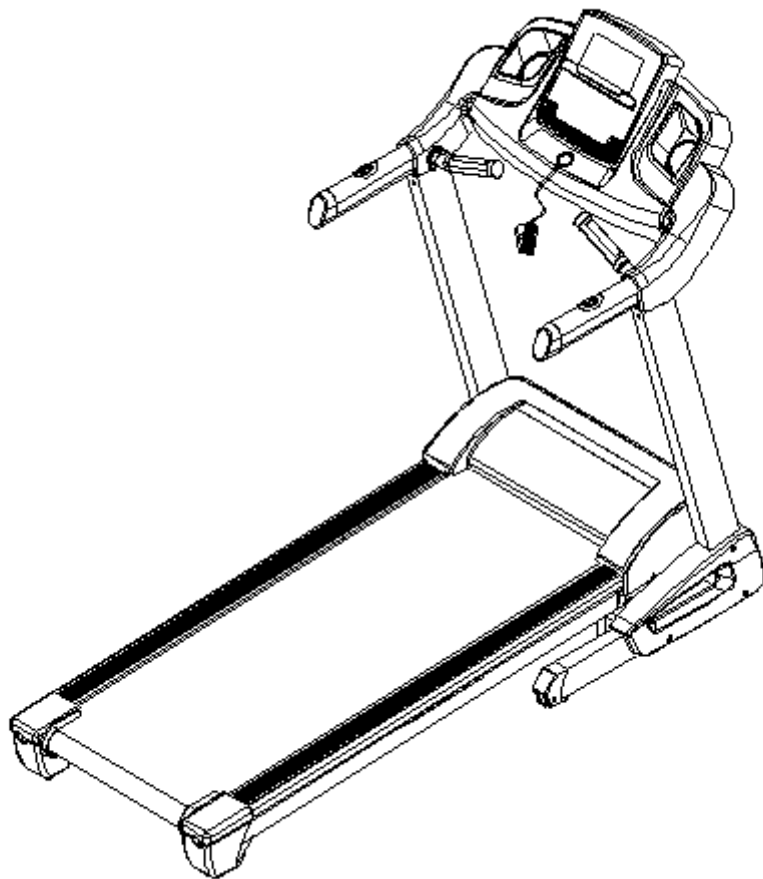


MASTERFIT[®]

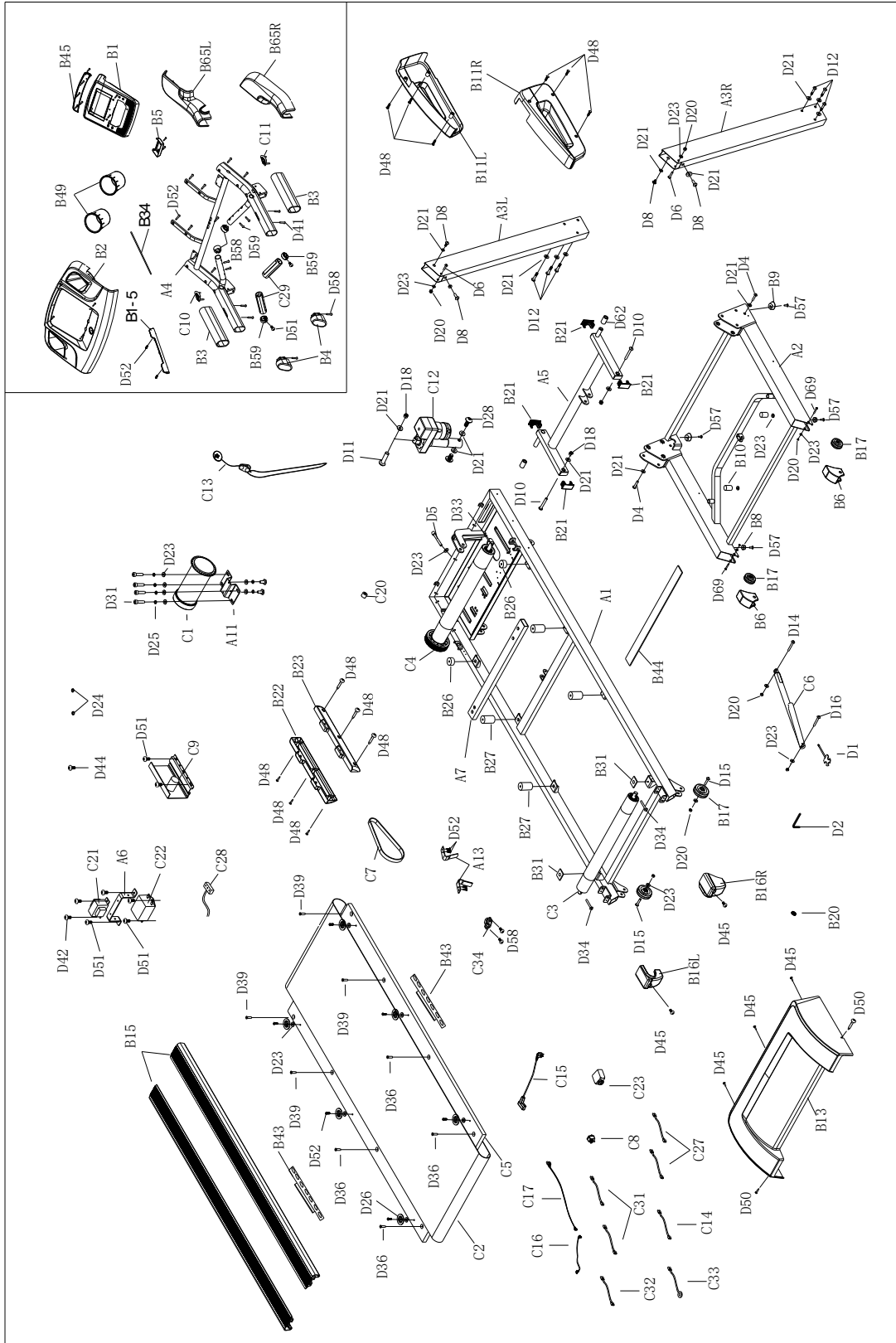
TP 200 Treadmill



INNHold / INNEHÅLL / CONTENTS

3			Deletegning / Sprängskiss / Parts drawing
4			Deleliste / Dellista / Parts List
7			Montering / Assembly
10			Program
11		N	Viktig informasjon
13			Betjening av computeren
16			Viktig forholdsregler
22			Reklamasjonsvilkår
23	DK	N	Kontaktinformasjon
24		S	Viktig informasjon
26			Dator instruksjoner
29			Viktige sikkerhetsfreskrifter
34			Reklamasjonsvilkår
35			Kontaktinformasjon

DELETEDGNING / SPRÄNGSKISS / EXPLODED VIEW DRAWING



DELELISTE / DELLISTA / PARTS LIST

A. Welding parts						
No.	Description	Qty		No.	Description	Qty
A1	Main frame	1		A5	Incline frame	1
A2	Base frame	1		A6	Filter supporting frame	1
A3L	Left upright	1		A7	Running board tube	1
A3R	Right upright	1		A11	Motor bracket	1
A4	Handrail bracket	1		A13	Belt guide	2
B. Plastic parts						
No.	Description	Qty		No.	Description	Qty
B1	Console set	1		B16R	Right end cap	1
B1-1	Overlay	1		B17	Adjust wheel	4
B1-2	Membrane Key	1		B20	Round plug	1
B1-3	Console panel	1		B21	Inner plug	4
B1-5	I-Pad holder	1		B22	Motor left cover	1
B2	Console cover	1		B23	Motor right cover	1
B3	Protecting foam	2		B26	Treadmill cushion	2
B4	Handrail plug	2		B27	New cushion	4
B5	Console bottom cover	1		B31	Rubber pad	2
B6	Transport wheel cap	2		B34	EVA pad(I-Pad holder)	1
B8	Flat foot pad	2		B43	PVC cushion	2
B9	U-shaped foot pad	2		B44	EVA seat	1
B10	Limit cushion	2		B45	Panel bottom cover	1
B11L	Left side cover	1		B49	Water bottle	2
B11R	Right side cover	1		B58	Handrail cover	2
B13	Motor upper cover	1		B59	Handrail cover ring	2
B15	Side rail	2		B65L	Console left cover	1
B16L	Left end cap	1		B65R	Console right cover	1
C. Electric and drive parts						
No.	Description	Qty		No.	Description	Qty
C1	DC motor	1		C16	Console upper wire	1

C2	Running belt	1		C17	Console lower wire	1
C3	Rear roller	1				
C4	Front roller	1		C20	Magnetic ring	1
C5	Running board	1		C21	Inductor	1
C6	Cylinder	1		C22	Filter	1
C7	Motor belt	1		C23	Overload protector	1
C8	Power switch	1		C27	Single cord (Blue) 300	2
C9	Controller	1		C28	Speed Sensor	1
C10	Handle pulse left keyboard	1		C29	Pulse	2
C11	Handle pulse right keyboard	1		C31	Single line (brown) 150	2
C12	Incline motor	1		C32	Single branch (blue) 150	1
C13	Safety key	1		C33	Single ground wire	1
C14	Single branch(brown) 300	1		C34	Outlet	1
C15	Power cable	1				

D. Hardware parts

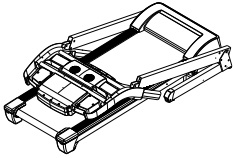
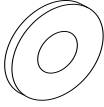
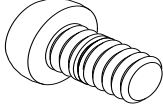
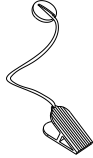
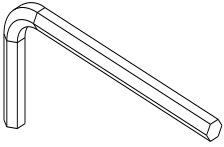
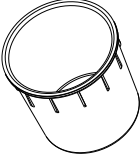
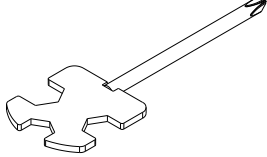
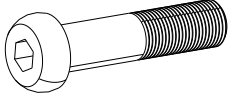
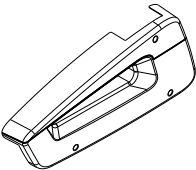
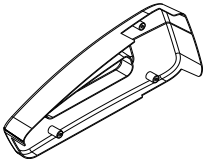

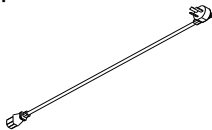
No.	Description	Qty	No.	Description	Qty
D1	Screw driver 13-15-17	1	D28	Hex round head bolt M10*20	2
D2	Allen wrench T6	1	D31	Hex round head bolt M8*60	4
D4	Round head hex bolt M10*65	2	D33	Hex round head bolt M8*55	1
D5	Round head hex bolt M8*100	1	D34	Hex round head bolt M8*60	2
D6	Round head hex bolt M8*50	2	D36	Cross head bolt M6*25	4
D8	Round head hex bolt M10*15	4	D39	Cross head bolt M6*40	4
D10	Round head hex bolt M10*45	2	D41	Cross self-tapping bolt ST4.2*70	4
D11	Round head hex bolt M10*50	1	D42	Cross head bolt M4*10, washer	2
D12	Round head hex bolt M10*55	6	D44	Cross head bolt M5*12, washer	1
D14	Round head hex bolt M8*30	1	D45	Cross head bolt M5*15, washer	5
D15	Round head hex bolt M8*40	2	D48	Cross self-tapping bolt ST4.2*19	12
D16	Round head hex bolt M8*45	1	D50	Cross self-tapping bolt ST4.2*25	2
D18	Nylon nut M10	3	D51	Cross head bolt M5*8	8

D20	Nylon nut M8	8		D52	Cross self-tapping bolt ST4.2*16	30
D21	Flat washer M10	17		D57	Cross self-tapping bolt ST4.2*25	4
D23	Flat washer M8	21		D58	Cross self-tapping bolt ST3.5*16	4
D24	Spring washer M5	2		D59	Cross self-tapping bolt ST2.9*19	4
D25	Spring washer M8	4		D62	Incline Shaft	2
D26	Bowl washer	6		D69	Round hex bolt M8*55	2

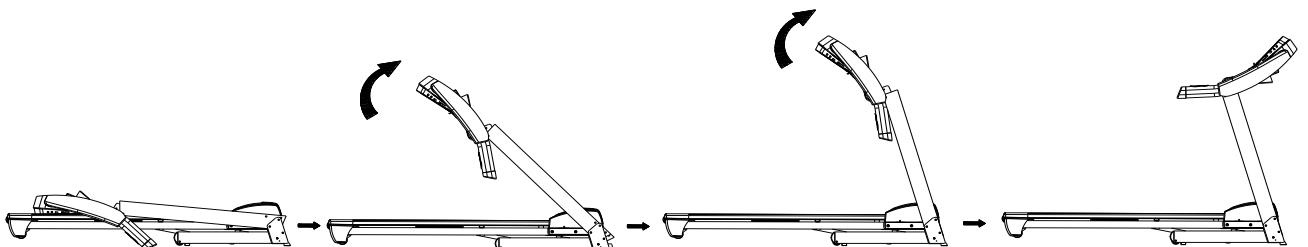
MONTERING / ASSEMBLY

WHEN YOU OPEN THE CARTON, YOU WILL FIND THE BELOW SPARE

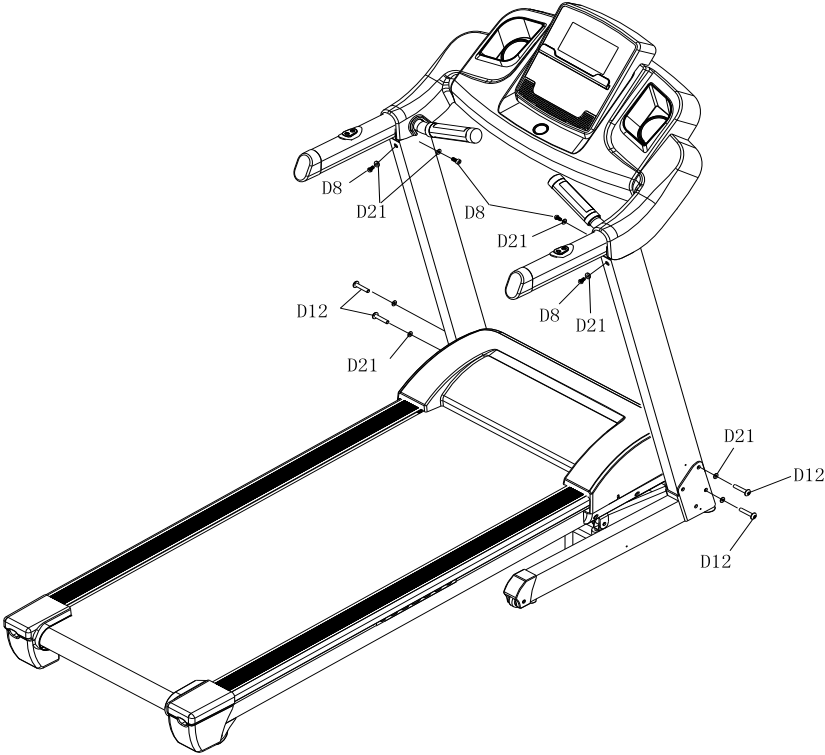
PARTS:

<p>Main frame 1set</p> 	<p>D21 Inner washer M10 8 pcs</p> 	<p>D8 Round head hex bolt M10*15 4pcs</p> 	<p>C13 Safety Key 1set</p> 
<p>D2 Allen wrench 6MM, 1 pc</p> 	<p>B49 Bottle holder 2 pcs</p> 	<p>D1 Screw driver 1 pc</p> 	<p>D12 Round head hex bolt M10*55 4pcs</p> 
<p>B11R Right Side cover 1 pc</p> 	<p>B11L Left Side cover 1 pc</p> 	<p>D48 Cross self-tapping bolt ST4.2X19, 4 pcs</p> 	
<p>C15 cable core 1 pcs</p> 			

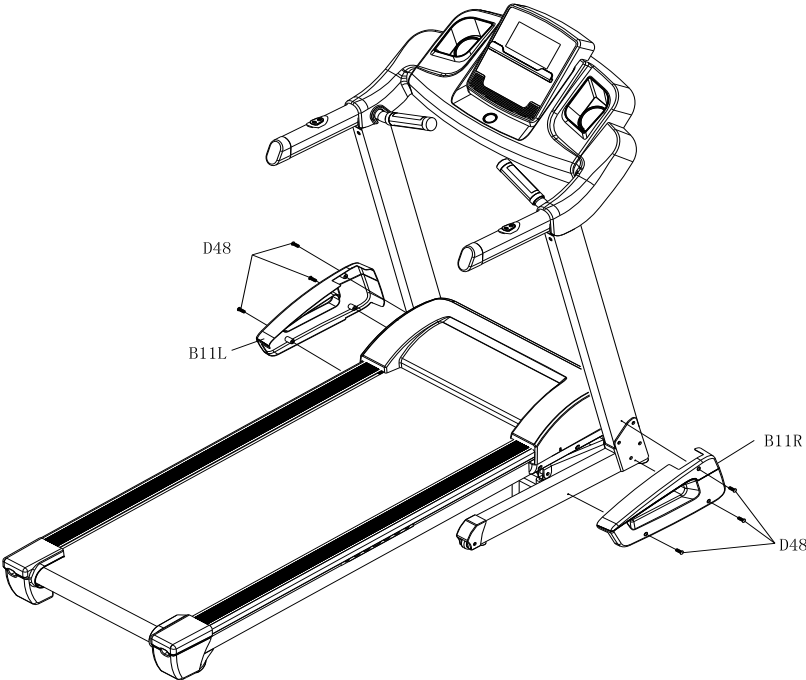
Step 1: Follow steps to lift up the treadmill.



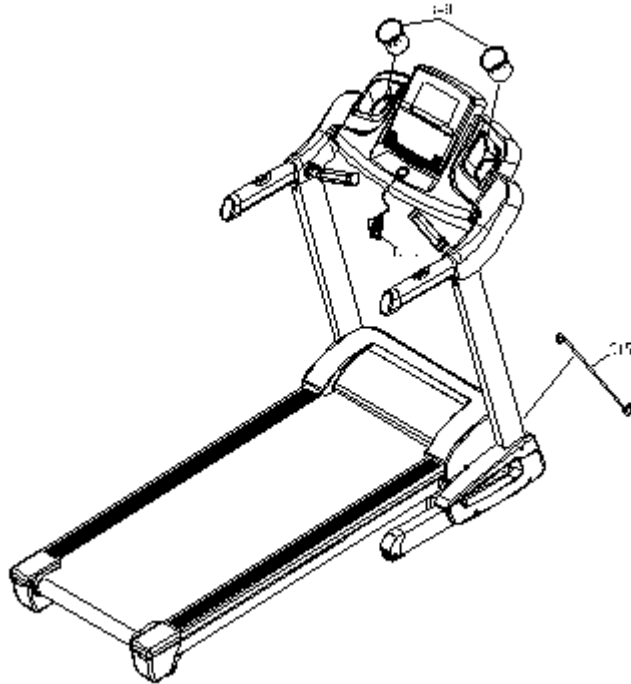
Step 2: According to the picture, tighten the bottom frame with **Round head hex bolt M10*55 (D12)** and **Flat washer M10 (D21)**. Then locked the console frame with **Round head hex bolt M10*55 (D12)** and **Flat washer M10 (D21)**.



Step 3: Attach the left/right side covers (B11L) & (B11R) to the base frame with **Cross self-tapping bolt ST4.2*19(D48)** as picture.



Step 4: Put on the cable core (C15), safety key (C13)and put on the bottle holder (B49) on the console.



Step 5: To check if the running belt runs correctly, place the treadmill in upright position and tightening all the bolts. Then set the speed to 3km/h and see if the running belt runs without problem.

PROGRAM

TIME MODE		SET TIME / 16= EVERY GRADE TIME															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
P1	SPEED	5	8	8	8	13	13	8	8	8	6	6	5	8	8	5	6
	INCLINE	0	0	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	0
P2	SPEED	5	5	10	5	5	10	10	15	7	7	15	7	7	15	7	5
	INCLINE	0	3	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	0
P3	SPEED	5	7	12	12	7	7	11	11	13	13	15	7	7	11	7	5
	INCLINE	0	3	4	5	6	7	6	7	6	4	3	4	5	4	3	0
P4	SPEED	5	9	9	9	15	15	15	15	9	9	6	6	6	8	8	5
	INCLINE	0	3	6	5	6	7	8	9	8	8	7	6	5	4	3	0
P5	SPEED	5	7	9	15	15	15	6	6	6	6	15	15	15	9	7	5
	INCLINE	0	5	7	9	7	5	4	0	4	4	5	5	5	5	6	0
P6	SPEED	5	7	8	8	9	9	11	11	9	9	11	11	9	12	9	5
	INCLINE	0	3	5	6	6	5	5	3	4	3	4	3	4	3	4	0
P7	SPEED	5	10	10	12	12	7	7	15	15	7	7	11	11	7	7	5
	INCLINE	0	3	3	4	4	5	5	6	6	5	5	4	4	3	3	0
P8	SPEED	5	5	9	9	9	11	12	13	14	15	12	8	8	8	6	5
	INCLINE	0	3	4	6	4	3	4	6	4	3	4	6	4	3	4	0
P9	SPEED	5	7	11	13	5	7	11	13	5	7	13	5	7	13	7	5
	INCLINE	0	3	4	5	6	7	8	9	10	11	10	8	6	4	3	0
P10	SPEED	5	8	9	10	11	12	13	14	13	12	10	9	10	8	7	5
	INCLINE	0	3	4	6	8	8	8	6	6	6	4	4	4	3	3	0
P11	SPEED	5	8	11	10	12	12	9	12	9	12	9	13	9	13	10	5
	INCLINE	0	4	4	4	5	5	5	6	6	6	7	7	7	6	6	0
P12	SPEED	5	9	11	13	11	9	7	9	11	15	11	9	11	15	15	5
	INCLINE	0	3	3	5	5	7	7	9	9	7	7	5	5	3	3	0

VIKTIG INFORMASJON

N

ADVARSEL: For å unngå brann, elektrisk støt eller annen personskade, vennligst les de følgende sikkerhetsregler før du tar tredemøllen i bruk. Det er eierens ansvar at alle brukere av tredemøllen er innforstått med innholdet i disse sikkerhetsreglene.

Bruksområdet for dette treningsapparatet er hjemmetrening.

Tredemøllen skal kun brukes som beskrevet i denne bruksanvisningen.

Under montering; sørg for at alle skruer og muttere sitter på rett plass og at de entrer skikkelig, før du begynner å stramme noen av dem.

Pass på at ikke strømkabelen kommer i klem under møllen, eller i bevegelige deler. Tredemøllen må ikke brukes dersom strømkabelen på noen måte er skadet.

Plasser tredemøllen på et plant underlag, med 2m. klaring bak.

Tredemøllen må ikke brukes utendørs, eller i rom med unormalt høy luftfuktighet. Det er ikke anbefalt å bruke tredemøllen i garasje, carport eller på overbygget terrasse.

Sørg for at du kun kobler tredemøllen til jordede strømuttak.

Det anbefales å benytte en underlagsmatte, for å eliminere sjansene for at gulv eller gulvbelegg tar skade i.f.m. bruk av tredemøllen.

Tredemøllen skal oppbevares tørt og frostfritt. Displayet bør aldri utsettes for direkte sollys.

Før hver bruk; påse at alle skruer og muttere er godt strammet til. Dersom det oppdages løse eller defekte deler; sørg for at ingen benytter seg av tredemøllen før den er i tilfredsstillende stand igjen.

Undersøk båndet nøye før bruk, og forsikre deg om at alle komponenter er i orden.

For din egen sikkerhet, fest alltid sikkerhetsnøkkelens line til klærne/kroppen når du trener. Om du skulle være uheldig og falle, vil nøkkelen løsne og kutte strømmen til tredemøllen.

Tredemøllen skal kun benyttes av en person av gangen.

I den grad det er mulig; unngå å bruke langermede gensere eller langbukser i polyester eller annet kunstfiber under trening. Dette kan generere statisk elektrisitet som kan skade komponentene i tredemølla eller forårsake ubehagelige støt i kontakt med stålrammen.

Ikke bruk løse klær som kan sette seg fast i drivverket. Bruk egnede sko, og pass på at de er helt rene.

Stå ikke på båndet når du starter tredemøllen.

Barn må ikke benytte tredemøllen uten tilsyn, og bør heller ikke være i nærheten når tredemøllen er i bruk av andre.



Tredemøllen bør ikke benyttes av personer med vekt over 125 kg.

Stikk aldri gjenstander inn i tredemøllen.

Gå aldri fra tredemøllen mens den går.

Tredemøllen bør ikke brukes i.f.m. medisinsk eller fysikalsk behandling, med mindre det er spesielt anbefalt av lege eller fysioterapeut.

Les instruksene bakerst i brukerveiledningen vedr. rengjøring og vedlikehold nøye. Å følge disse instruksene kan være avgjørende for den totale livslengden for både enkeltkomponenter og selve tredemøllen i sin helhet.

Det tas forbehold om trykkfeil i manualen.

BETJENING AV COMPUTEREN

N



MANUELL

Trykk på START og computeren vil telle ned fra 5 til 0 før den starter på 0,8 km/t. Hastigheten reguleres med + / - knappene, eller med hurtigvalg-tastene på panelet. Stigningen reguleres på samme måte. Alle verdier teller opp fra 0. Trykk STOP for å avslutte treningen.

FORHÅNDSINNSTILLING

Dersom du ønsker å forhåndsprogrammere en målsetting for treningsøkten, trykk på MODE før du starter tredemøllen. Gjentatte trykk på MODE-knappen vil skifte mellom tid, distanse og kalorier. Juster med + / - knappene til ønsket nivå, og trykk START. Den verdien som har blitt programmert med en målsetting vil telle nedover til 0.

PROGRAM

For å trene i et av de 12 forhåndsprogrammerte løypene, trykk på PROGRAM. Ved gjentatte trykk på PROGRAM -knappen vil visningsruten bla gjennom de ulike programmene. Still inn ønsker treningstid med + / - knappene, og trykk START. Se fullstendig oversikt over hastighet og stigning i de ulike programmene lenger fram i instruksjonen.

BMI (FAT)

Før du starter tredemøllen, trykk på "PROGRAM" helt til "FAT" vises i skjermen. Trykk på "MODE" for å bekrefte (F1 SEX, F2 AGE, F3 HEIGHT, F4 WEIGHT) Trykk på +/- knappene for å justere valgene. Etter valgene er satt vil skjermen vise F5. Hold da på pulssensorene, og skjermen vil vise din BMI. (BMI testen er kun en kalkulasjon, for å teste relasjon mellom høyde og vekt).

Dette programmet er laget til både men og kvinner, for å kalkulere BMI (Resultatene som vises kan ikke brukes som medisinsk data, de er kun ment som en indikasjon)

01 Sex 01 Male 02 Female
02 Age 10-----99
03 Height 100----220
04 Weight 20-----150
05 FAT ≤19 Undervektig
FAT = (20---25) Normal vekt
FAT = (25---29) Overvektig
FAT ≥30 Svært overvektig

BRUKERPROGRAM

Det er 3 brukerprogram, som hver har 10 segmenter som kan personaliseres etter ønsket fart og høydejustering.

Trykk på "PROGRAM" knappen for å velge U1 ,U2 eller U3, trykk "MODE" knappen for å godkjenne valget. Juster først tiden, trykk på "SPEED +" eller "SPEED -" for å sette ønsket fart. Trykk på "INCLINE +" eller "INCLINE -" for å sette høydevalget. Det segmentet man justerer, vil blinke på skjermen. Trykk "MODE" for å komme til neste segment.

Du må fullføre alle 10 segmentene før du kan bruke programmet.

Trykk på "STOP" knappen for å komme til det siste segmentet.

"MODE"KNAPPEN

Før du har startet tredemøllen, trykk på "MODE", for å starte nedtellingsmodus:"H-1", "H-2", "H-3"; "H-1" for å telle ned tid, "H-2" er for å telle ned distanse og "H-3" for å telle ned antall kalorier. Trykk på "SPEED+/-" justere valgene. Trykk på "START" for å begynne treningen.

BLUETOOTH™ funksjon

Computer er utstyrt med egen kapp for tilkobling av Bluetooth-funksjon. Trykk på denne og let opp computer via din mobil eller nettbrett. Computer er kompatibel med forskjellige trenings og tredemølleapplikasjoner, som du finner i Google play eller App Store.

Fungerer til Android og iOS-enheter.



Viktige Forholdsregler

Ta vare på bruksanvisningen!



Del	Anbefalt vedlikehold	Hvor ofte?	Rens	Smøremiddel
Display	Tørk av med en myk og ren klut	Etter bruk	Nei	Nei
Ramme	Rens med en myk, ren og fuktig klut.	Etter bruk	Vann	Nei
Løpebånd	Rens med en myk, ren og fuktig klut. Kontroller at bånd for slitasjeskader, at det er tilstrekkelig stramt og i riktig posisjon.	Ukentlig	Nei	Nei
Løpeplate	Rens med en myk og ren klut. Kontroller at den har tilstrekkelig påført smøremiddel og at overflaten er jevn.	Ukentlig	Nei	Ja*
Drivreim	Inspiser om drivrem er tilstrekkelig stram, sjekk eventuell slitasje og at den ligger i riktig posisjon.	Månedlig	Nei	Nei
Bolter, muttere etc.	Alle bolter, muttre og skruer inspiseres og etterstrammes ved behov.	Månedlig	Nei	Nei

* Bruk alltid produsentens anbefalte smøremiddel

Advarsel: Les alle instruksjonene i bruksanvisningen før du tar i bruk produktet.

Ved bruk av ett elektrisk produkt må det tas grunnleggende forholdsregler for å unngå brann, elektrisk støt eller materiell og personskaade. Tredemøllen skal kun brukes som beskrevet i denne bruksanvisningen. Det er eiers ansvar at alle brukere av produktet er innforstått med og følger forholdsreglene som er beskrevet i denne bruksanvisningen.

Tilkobling og jordingsinstruksjoner

Advarsel: Produktet må kun kobles til riktig jordet stikkontakt.

Dette produktet må jordes. Hvis det oppstår jordfeil reduseres faren for støt dersom produktet er koblet til jordet støpsel. Tilkobling til jordet støpsel reduserer også mulighet for at det oppstår statiske ladninger som kan føre til statisk støt, elektromagnetisk støy og skade på elektriske komponenter.

Produktet er utstyrt med kabel med jordleder og jordet støpsel. Støpselet må tilkobles en egnet stikkontakt som er installert og jordet i henhold til lokale forskrifter. Støpselet må ikke modifiseres på noen måte, dersom støpselet ikke passer til stikkontakten må dette installeres av en kvalifisert elektriker.

Produktet skal brukes på en nominell 220-240 Volt kurs med jordet støpsel. Produktet bør brukes på en dedikert kurs, det anbefales 16 Ampere kurs for tredemøller. Unngå bruk av skjøteledning og/eller grenuttak.

Før du tar produktet i bruk

Plassering av tredemøllen

Tredemøllen må stå på ett plant og stabilt underlag. Det anbefales å ha 2 meter klaring bak tredemøllen, 1 meter på hver side og 30 centimeter foran for plass til strømkabelen og for å sette tredemøllen i lagringsposisjon.

Plasser den på et sted som ikke blokkerer ventiler eller ventilasjonsåpninger. Tredemøllen skal stå innendørs i ett klimaregulert rom og med tørre omgivelser. Den må ikke plasseres i garasje, veranda med overbygg og lignende, i fuktig miljø eller utendørs. Displayet på tredemøllen bør ikke utsettes for direkte sollys.

Sikkerhetsnøkkel

Advarsel: Bruk aldri tredemøllen uten sikkerhetsnøkkelen.

Tredemøllen starter ikke uten at sikkerhetsnøkkelen er tilkoblet. Fest enden med klips godt i klærne, sikkerhetsnøkkelen vil stoppe tredemøllen dersom brukeren skulle falle.

Se til at sikkerhetsnøkkelen ikke løsner fra klærne, men at den løsner fra tilkoblingen til tredemøllen ved ett eventuelt fall før tredemøllen tas i bruk.

Tilstand

Hver gang før tredemøllen tas i bruk bør den undersøkes for løse deler, og eventuelle andre skader eller slitasje som kan ha oppstått. Sikre at alle komponenter er i orden. Ved løse deler, feil, skade eller slitasje må det sørges for at ingen tar tredemøllen i bruk før den er i tilfredsstillende stand.

Riktig bruk av tredemøllen

Advarsel: Stå ikke på båndet før tredemøllen starter.

Før tredemøllen startes skal brukeren alltid stå på sideskinnene, gå på båndet når tredemøllen har startet båndet.

Tredemøllen kan oppnå høy hastighet. Begynn alltid på lav hastighet og reguler hastigheten i mindre trinn for å oppnå høy hastighet.

Gå aldri fra tredemøllen uten tilsyn når den er i drift. Når den ikke er i bruk ta av sikkerhetsnøkkelen, sett av/på bryteren til Av/Off, og ta ut støpselet.

Annen viktig informasjon

- Bruksområdet for produktet er trening i privat hushold.
- Les instruksene vedrørende vedlikehold og rengjøring i denne brukerveiledningen nøye, å følge disse instruksene kan være avgjørende for den totale livslengden for både enkeltkomponenter og tredemøllen i sin helhet.
- Barn bør ikke benytte tredemøllen uten tilsyn eller være i nærheten når den brukes av andre.
- Tredemøllen må kun benyttes av en person av gangen.
- Bruk rene og egnede sko, det anbefales å benytte sko som kun brukes innendørs.
- Det anbefales at det benyttes underlagsmatte under tredemøllen for å unngå skader på gulv eller gulvbelegg, underlagsmatte reduserer også mulighet for statisk elektrisitet.
- Treningstøy og sko av kunstfiber, polyester og nylon kan generere statisk elektrisitet og skade komponenter på tredemøllen eller forårsake ubehagelige støt for brukeren ved kontakt med stålramme.
- Tredemøllen bør ikke brukes i.f.m. medisinsk eller fysikalsk behandling, med mindre det er spesielt anbefalt av lege eller fysioterapeut.
- Ikke bruk løse klær for å unngå fare for at klærne henger seg fast i tredemøllen under bruk.
- Gå aldri fra tredemøllen mens den går.
- Stikk aldri løse gjenstander i åpningene på tredemøllen.
- Tredemøllen skal kun brukes som beskrevet i denne bruksanvisningen.
- Det tas forbehold om trykkfeil i manualen.
- Tredemøllen må ikke benyttes av personer med vekt over 125 kg.

Vanlige spørsmål og vedlikehold

Lyder

Nye tredemøller avgir gjerne en dunkelyd når skjøten på båndet går over rullene, dette avtar over tid, men forsvinner nødvendigvis ikke helt. Når båndet tas i bruk vil det bli mykere og strekkes slik at det går roligere over rullene.

Støy fra produktet vil alltid bli høyere i en bolig enn i ett utstillingslokale pga. romstørrelse, bakgrunnsstøy og underlag. En underlagsmatte av gummi vil redusere gjenklang i gulvet. Større avstand fra vegger og andre harde flater vil også redusere støy. Så lenge tredemøllen ikke lager uvanlige lyder betraktes det som normalt. Under bruk utsettes tredemøllen for mye vibrasjoner. Det er derfor viktig at bolter, skruer og muttere strammes i henhold til vedlikeholdsplanen som er beskrevet i denne manualen for å unngå at tredemøllen produserer mye ulyd ved bruk og for å unngå unødvendig slitasje.

Statisk elektrisitet

Statisk elektrisitet kan komme av mange ulike årsaker.

Tredemøllen bør kobles til jordet kontakt, når man har en jordet kontakt vil det skape en bane med lite motstand for elektrisitet slik at det reduserer mulighet for å få støt. Tredemøller er utsatte for statisk elektrisitet spesielt i vinterhalvåret hvor det er tørr luft. Dersom platen under løpebåndet blir tørr kan det også være en årsak.

Ulike årsaker som kan føre til statisk elektrisitet:

- Tørr luft
- Bruker er dehydrert
- Tørr plate under løpebånd (behov for smøring)
- Slitte løpesko og sko med nylon såle
- Støv
- Ikke jordet kontakt
- Tøy av ull eller ulike syntetisk materiale
- Brukerens løpemønster
- Enkelte vaskemidler for tøy
- Slitte motorbørster
- Slitt løpebånd
- Teppe under tredemøllen, bør stå på gummimatte dersom muli

Pulsfunksjon

Pulsfunksjonen på produktet er ikke en medisinsk innretning, hensikten er å gi en indikasjon på den faktiske pulsen til brukeren. Ved behov for mer nøyaktig pulsmåling anbefales pulsbelte eller pulsklokke.

Følgende faktorer kan føre til feilaktig resultat:

- Bruker holder for hardt grep, moderat grep anbefales.
- Brukerens hender er tørre og/eller kalde, forsøk å varme opp og fukte hendene ved å gni de sammen.
- Brukeren har tykk og/eller hard hud i hendene.
- Bruk av klær, smykker eller lignende som begrenser blodgjennomstrømning.
- Helsetilstander som åreforkalking, arytmi, lavt blodtrykk eller nedsatt perifer sirkulasjon.
- Forstyrrelser i form av fluorescerende lamper, datamaskiner, boligalarmer og enheter med store motorer.

Vedlikehold

Advarsel: Slå av bryteren og trekk støpselet ut av stikkontakten før tredemøllen vedlikeholdes eller utføres service på.

Det er viktig å holde tredemøllen og omgivelsene rene for å unngå problemer og oppnå ett minimum av servicebehov. For å sikre problemfri drift anbefales derfor følgende vedlikeholdsplan:

Før bruk:

- Se til at tredemøllen ikke har noen løse deler og at det ikke er skader på komponenter før den tas i bruk.
- Se til at løpeplaten har smøremiddel påført. Før hånden inn under løpebåndet, løsne det først dersom nødvendig, kjenn etter på overflaten av løpeplaten om det er rester etter smøremiddel. Dersom det er helt tørt må smøremiddel påføres. Følg alltid produsentens anbefalte smøreintervall.
-

Etter bruk:

- Rengjør, tørk bort svette og fjern eventuelle partikler på løpebånd og området rundt med en fuktig klut.
- Kontroller stramming og sentrering av løpebånd.
-

Hver måned:

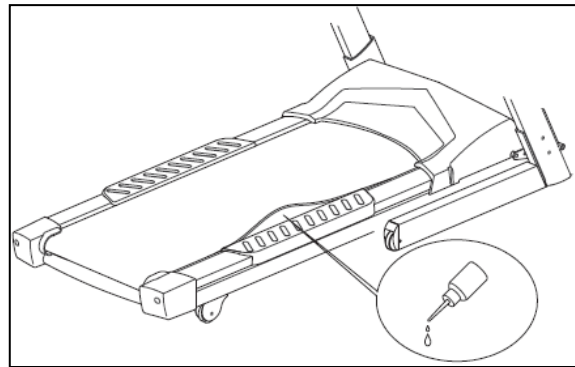
- Tørk bort eller støvsug støv og smuss som har samlet seg rundt og på undersiden av tredemøllen.
- Fjern lokket over motorrommet, fjern eller støvsug støv som har samlet seg i motorrommet og på motoren for å unngå feil på elektroniske komponenter.
- Tørk av løpeplaten for å fjerne støv og smuss med kjøkkenpapir eller en tøyfille. Vurder samtidig om løpeplaten har behov for smøremiddel.
- Kontroller at alle bolter, muttere og skruer sitter som de skal, strammes ved behov.

Hver 3. Måned:

- Sjekk av løpeplatens tilstand, før en hånd under løpebåndet for å kjenne etter om overflaten på løpeplaten er glatt og jevn. Dersom det er ujevnheter eller sprekker bør løpeplaten byttes eller alternativt snus dersom det er mulig på modellen.
- Smør eventuelle luftdempere med teflonbasert spray.

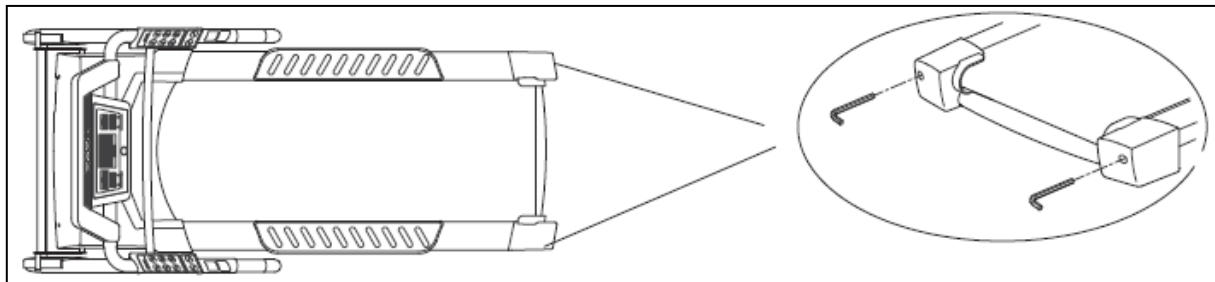
Smøreinstruksjon

Løsne begge de bakre rulleboltene for å løsne løpebåndet, så smører du hele toppflaten på løpebanen med smøremiddelet. Når du har tatt på smøremiddelet og igjen strammet løpebåndet, setter du i støpselet og sikkerhetsnøkkelen, starter tredemøllen og går på båndet i to minutter for å spre smøremiddelet utover løpeplaten.



Stramming og sentrering av løpebånd:

Løpebåndet kan strekke seg etter bruk og må strammes etter behov. Avhengig av brukerens løpesett kan også løpebåndet komme ut av posisjon og ha behov for sentrering.



Justering av løpebånd

Sentrering og riktig stramming av løpebåndet er viktig for levetiden. Båndet er korrekt justert fra fabrikken, men faktorer som transport, ujevne gulv og lignende kan føre til at båndet "vandrer" til en av sidene, og skades ved at det skrubber mot sidelistene eller rammen. For å stille båndet tilbake, vennligst følg instruksjonene under.

Løpebånd som beveger seg mot en av kantene: Finn justeringsskruene bakerst på tredemøllen (se illustrasjon). Sett båndet i bevegelse (3-6 km/t). Bruk den medfølgende Umbraco-nøkkel for å justere den bakre valsen i lengderetning, og følg med på løpebåndet når det beveger seg sidelengs. Løpebåndet vil alltid trekke over til den siden der det er slakkest. Dvs. at dersom du justerer valsens venstre side nærmere deg (ved å skru venstre skru *med* klokken), vil båndet bevege seg mot høyre. Vær oppmerksom på at du ikke skrur for mye ved hvert justeringsforsøk. Som regel vil 1/2 eller 1 omdreining være tilstrekkelig. Er ikke resultatet optimalt gjentas prosedyren til båndet går rett.

Løpebånd som glipper: Årsakene til at båndet glipper kan være mange: Dersom det er for stramt kan drivreimen spinne på den fremre valsen. Er båndet for slakt, vil

selve båndet spinne på valsene. Er løpeplaten smurt for mye, kan båndet glippe på valsene, og er platen for lite smurt kan båndet henge igjen pga. for mye friksjon (se smøreinstruksjon). Benytt de samme justeringsskruene som ved sentrering for å stramme eller slakke på båndet. Vær oppmerksom på at du skrur samme antall omdreininger på hver side, ellers vil båndet bevege seg sidelengs.

NB! Løpebåndet kan også glippe dersom drivreim mellom motor og fremre valse er slitt ut eller må strammes.

ADVARSEL!

Ikke stram båndet for mye, dette vil føre til økt slitasje på bånd og valselagre!

Retningslinjer for reklamasjonsbehandling, Abilica-produkter



Reklamasjonsbestemmelsene omhandler produkter brukt til hjemmetrening. For bedriftsmarkedet finnes egen oversikt over garantibestemmelser for semi-proff utstyr.

Komponentene som trimutstyr er satt sammen av er i hovedsak delt inn i tre hovedgrupper; **Slitedeler**, **Andre utskiftbare komponenter** og **Konstruksjon/rammeverk**.

Med **Slitedeler** menes deler som man ved normal bruk vil måtte påregne og bytte ut med jevne mellomrom. Herunder sorterer deler som bremseklosser, trinser, vaiere, justeringsskruer kulelager, strikker, fjærer og lignende.

Ifølge kjøpslov/forbrukerkjøpslov er det ingen lovfestet reklamasjonsrett på slike deler. Men vi gir ett års garanti på disse delene.

*NB. For at det skal være tillatt å markedsføre eller omtale kjøpsvilkår som en GARANTI, forutsetter det at de gir kjøper vesentlig bedre rettigheter enn det som følger av loven. Normal REKLAMASJONSRETT er **ulovlig** å omtale som GARANTI i salgs- eller markedsføringsmateriell.*

Med **Andre utskiftbare komponenter** menes alle andre løse deler som finnes på apparatene. Eksempler på slike deler kan være seteputer, polstringer, pedaler, treningscomputere og annen elektronikk. På denne typen deler gjelder den lovfestede reklamasjonsretten på to år, forutsatt at de ikke er utsatt for unormal ytre påvirkning.

Unntatt fra denne kategorien er motorer til tredemøller.

For alle tredemøllemotorer gjelder en fem års reklamasjonsrett, forutsatt at de ikke er utsatt for unormal ytre påvirkning eller unødvendig slitasje gjennom manglende vedlikehold.

Med **Konstruksjonsdeler / rammeverk** menes hovedbestanddelene i treningsapparatet, dvs. stålkonstruksjoner og tilhørende sveisesømmer.

For denne typen deler gjelder en fem års reklamasjonsrett, forutsatt at de ikke er utsatt for unormal ytre påvirkning.

Lengre garantier/livstidsgarantier på rammeverk vil evt. være spesifisert for hvert enkelt produkt.

VIKTIG VEDRØRENDE SERVICE



Om det skulle oppstå problemer av noe slag, ber vi deg om å kontakte Mylna Servicesenter. Våre konsulenter har lang erfaring og vil hjelpe deg med spørsmål om produkter, montering, bestilling av reservedeler eller ved eventuelle feil og mangler.

Vi vil gjerne at du kontakter oss før du kontakter butikken slik at vi kan tilby deg best mulig hjelp.

Besøk vår hjemmeside www.mylناسport.no – her vil du finne informasjon om produktene og brukermanualer. På vår hjemmeside finner du et kontaktskjema, ved å fylle ut dette gir du oss den informasjonen vi trenger for å kunne hjelpe deg så effektivt som mulig.

BESTILLING AV RESERVEDELER:

Kontakt eller skriv til:

Mail: service@mylnasport.no

Når du bestiller reservedeler er det viktig at du tar med følgende informasjon:

- Modellnummeret på produktet.
- Navnet på produktet.
- Serienummeret på produktet.
- Nummeret på reservedelene (se deletegning og deleliste lengst frem i manualen)

VIGTIGT OM SERVICE



I tilfælde af problemer af nogen art, skal du kontakte Mylna Service. Vi vil gerne have dig til at kontakte os, før du kontakter butikken, så vi kan tilbyde dig den bedst mulige hjælp.

Besøg vores hjemmeside www.mylناسport.com - her vil du finde information om de produkter, brugermanualer, en kontakt formular for at komme i kontakt med os og mulighed for at bestille reservedele. Ved at udfylde kontaktformularen giver du os de oplysninger vi har brug for at hjælpe dig så effektivt som muligt

VIKTIG INFORMATION

S

VARNING: För att undvika brand, elstöt eller annan personskada, läs igenom de följande säkerhetsföreskrifterna innan du börjar använda löpbandet. Det är ägarens ansvar att alla som använder löpbandet har förstått innehåller i dessa säkerhetsföreskrifter.

Användningsområdet för detta träningsredskap är hemmaträning.

Löpbandet får endast användas enligt beskrivningen i denna bruksanvisning.

Vid montering: se till att alla skruvar och muttrar sitter på rätt plats och att de är ordentligt införda innan du börjar spänna dem.

Se till att el-kabeln inte kommer i klem under ramen eller i rörliga delar. Löpbandet får inte användas om el-kabeln är skadat på något sätt.

Placera träningsredskapet på ett plant underlag, med 2 m fritt utrymme bakom.

Träningsredskapet får inte användas utomhus eller i rum med onormalt hög luftfuktighet. Du rekommenderas inte att använda träningsredskapet i ett garage, en carport eller på en överbyggd terrass.

Träningsredskapet får endast anslutas till jordade eluttag.

Du rekommenderas att använda en underlagsmatta för att eliminera risken för att golv eller golvbeläggningen tar skada då träningsredskapet används.

Träningsredskapet ska förvaras torrt och frostfritt. Displayen bör aldrig utsättas för direkt solljus.

Före varje användningstillfälle: kontrollera att alla skruvar och muttrar är ordentligt åtdragna. Om du upptäcker lösa eller defekta delar: se till att ingen använder träningsredskapet förrän det befinner sig i tillfredsställande skick igen.

Undersök löpmattan noga före användning och kontrollera att alla komponenter är felfria.

För din egen säkerhets skull, fäst alltid säkerhetsnyckelns snöre vid kläderna/kroppen när du tränar. Om du skulle ha otur att ramla, lossnar nyckeln och bryter strömmen till träningsredskapet.

Endast en person åt gången får använda träningsredskapet.

Undvik om möjligt långärmade tröjor eller långbyxor i polyester eller annat konstfiber under träning. De kan generera statisk elektricitet som kan skada träningsredskapets komponenter eller ge en obehaglig stöt vid kontakt med stålramen.

Använd inte löst sittande kläder som kan fastna i rörliga delar. Bär lämpliga och helt rena skor.

Stå inte på löpmattan när du startar löpbandet.

Barn får inte använda träningsredskapet utan tillsyn, och bör inte heller befinna sig i närheten när någon annan använder träningsredskapet.

Träningsredskapet bör inte användas av personer som väger över 125 kg.

Stoppa aldrig in föremål i löpbandet.

Lämna aldrig löpbandet medan det är igång

Träningsredskapet bör inte användas i samband med medicinsk eller fysiologisk behandling, såvida inte detta ordinerats specifikt av läkare eller fysioterapeut.

Läs noga igenom instruktionerna längst bak i bruksanvisningen angående rengöring och underhåll. Att följa dessa instruktioner kan vara avgörande för den totala livslängden för både enskilda komponenter och löpbandet i dess helhet.

Vi förbehåller oss eventuella tryckfel i bruksanvisningen.

DATOR INSTRUKTIONER

S



MANUAL

Tryck på Start och datorn kommer att räkna ned från 5 till 0 innan den startar på 0,8 km/h. Hastigheten regleras med + / - knapparna eller med snabbvalsknapparna på panelen. Lutningen regleras på samma sätt. Alla värden räknas upp från 0. Tryck på STOP för att avsluta träningen.

FÖRHANDSINSTÄLLNING

Om du vill ange ett mål för din träning, tryck på MODE innan du startar löpbandet. Upprepade tryck på MODE vill växla mellan tid, distans och kalorier. Justera med + / - knapparna till önskad nivå, och tryck START. Det värdet som har programmerats med ett mål kommer att räkna ner till 0.

PROGRAM

För att träna i någon av de 12 förprogrammerade "spåren", tryck på PROGRAM. Med upprepade tryck på PROGRAM -knappen vill visningspanelen bläddra igenom de olika programmen. Tryck in önskad tid med + / - knapparna och ryck START. Se fullständig översikt över hastighet och lutning i de olika programmen längre fram i manualen.

BMI (FAT)

Innan du startar löpbandet ska du trycka på "PROGRAM" tills "FAT" visas på skärmen. Tryck på "MODE" för att bekräfta (F1 SEX, F2 AGE, F3 HEIGHT, F4 WEIGHT) Tryck på knapparna +/- för att justera alternativen. När du ställt in alternativen visar skärmen F5. Greppa sedan tag i pulssensorerna så visar skärmen

din BMI. (BMI-testet är endast en beräkning för att testa relationen mellan längd och vikt).

Det här programmet är utformat för att beräkna BMI för både män och kvinnor (Resultaten som visas kan inte användas som medicinsk information, utan är endast avsedda som en indikation)

01	Sex	01 Male 02 Female	
02	Age	10-----99	
03	Height	100----220	
04	Weight	20-----150	
05	FAT	≤19	Underviktig
	FAT	= (20---25)	Normal vikt
	FAT	= (25---29)	Överviktig
	FAT	≥30	Mycket överviktig

ANVÄNDARPROGRAM

Det finns tre användarprogram som vart och ett består av tio segment som kan anpassas efter önskad hastighet och lutning.

Tryck på knappen "PROGRAM" för att välja U1 ,U2 eller U3 och tryck på "MODE" för att godkänna valet. Justera först tiden genom att trycka på "SPEED +" eller "SPEED -" för att ställa in önskad hastighet. Tryck på "NCLINE +" eller "INCLINE -" för att ställa in lutning. Segmentet som justeras blinkar på skärmen. Tryck på "MODE" för att gå vidare till nästa segment.

Du måste slutföra alla tio segmenten innan du kan använda programmet.

Tryck på knappen "STOP" för att gå till det sista segmentet.

KNAPPEN "MODE"

Innan du startar löpbandet trycker du på "MODE" för att starta nedräkningsläget:"H-1", "H-2", "H-3";:"H-1" för att räkna ned tid, "H-2" för att räkna ned sträcka och "H-3" för att räkna ned antal kalorier. Tryck på "SPEED+/-" för att justera alternativen. Tryck på "START" för att starta träningen

BLUETOOTH™ -FUNKTION

Dator är utrustad med en separat tillkobling för Bluetooth-funktionen. Tryck här och hitta löpbandet datorn via mobilen eller surfplatta. Datorn är kompatibel med olika utbildning och löpband applikationer som kan hittas i Google Play eller App Store.



Viktiga Säkerhetsföreskrifter

S

Svensk

Del	Rekomenderat återhold	Hur ofta?	Rens	Smörjmedel
Display	Rengör med en mjuk och ren trasa.	Efter användning	Nej	Nej
Ram	Rengör med en mjuk, ren och fuktig trasa.	Efter användning	Vatten	Nej
Band	Rengör med en mjuk, ren och fuktig trasa. Kontrollera för slitage, att det är tillräckligt spänd och att bandet är i rätt läge.	Ukentlig	Nej	Nej
Löpplatta	Rengör med en mjuk och ren trasa. Se till att den har tillräckligt med smörjmedel och ytan inte är utsliten.	Ukentlig	Nej	Ja*
Drivrem	Inspektera att drivremmen är tillräckligt spänd, kontrollera slitage och att drivremmen är i rätt läge.	Månadsvis	Nej	Nej
Bolter, muttere etc.	Inspektera alla bultar, muttrar och skruvar. Dra åt om det behövs.	Månadsvis	Nej	Nej

* Använd alltid tillverkarens rekommenderade smörjmedel

Spara bruksanvisningen.

Varning: Läs alla anvisningar i bruksanvisningen innan du använder produkten.

Genom att använda en elektrisk produkt måste man följa grundläggande säkerhetsföreskrifter för att undvika eldsvåda, elstötar och person- eller materiella skador. Löpbandet får endast användas enligt beskrivningen i denna bruksanvisning. Det är ägarens ansvar att se till att alla som använder produkten är införstådda med och följer föreskrifterna som beskrivs i denna bruksanvisning.

Anslutning och anvisningar för jordning

Varning: Produkten får endast anslutas till ett jordat vägguttag.

Denna produkt måste vara jordad. Om det uppstår ett el-fel minskas risken för elstötar eftersom produkten är anslutet till ett jordat uttag. Genom anslutningen till ett jordat uttag reduceras även risken för statisk elektricitet, som kan leda till elstötar, elektromagnetiskt buller och skador på elektriska komponenter.

Produktens elkabel är utrustad med jordledare och jordad stickkontakt. Kontakten ska anslutas till avsett vägguttag, som installerats och jordats i enlighet med gällande bestämmelser. Kontakten får inte modifieras eller ändras om den inte passar i vägguttag, i sådant fall ska kontakten bytas ut av en behörig elektriker.

Produkten ska anslutas till ett jordat vägguttag med nominellt voltvärde på 220-240 V. Produkten bör anslutas till ett uttag som skyddas av en 16 A säkring. Använd inte förlängningskabel och/eller grenuttag.

Innan du börjar använda produkten

Placering av löpbandet

Löpbandet ska placeras på ett plant och stabilt underlag. Det bör vara fritt två meter bakom löpbandet, 1 meter på varje sida och 30 centimeter framför, så det finns plats för elkabeln samt att placera löpbandet i förvaringsläge.

Placera alltid maskinen på en plats där den inte blockerar ventilation eller vantilationsöppningar. Löpbandet ska placeras inomhus, i ett klimatreglerat och torrt rum. Maskinen får inte placeras i garage, på överbyggda uteplatser eller liknande fuktiga miljöer eller utomhus. Displayen på löpbandet får inte utsättas för direkt solljus.

Säkerhetsnyckel

Varning: Använd aldrig löpbandet utan säkerhetsnyckeln.

Löpbandet startar inte utan att säkerhetsnyckeln är ansluten. Sätta fast änden med klämman i kläderna, om användaren faller dras säkerhetsnyckeln ut och löpbandet stoppas.

Innan du börjar, se till att säkerhetsnyckeln inte lossnar från kläderna. Vid ett fall ska den lossna från anslutningen till löpbandet.

Status

Varje gång innan löpbandet tas i bruk ska man undersöka att det inte finns några lösa delar och om det finns andra skador eller slitage. Kontrollera att alla komponenter är felfria. Om det finns lösa delar, fel, skador eller slitage ska man se till att ingen använder löpbandet innan dessa åtgärdats och löpbandet är i gott skick.

Så här använder man löpbandet

Varning: Stå inte på bandet när du startar löpbandet.

Innan löpbandet startas ska man stå på sidoskenorna, stig på bandet när löpbandet börjat rotera. Löpbandet kan uppnå hög hastighet. Börja alltid i låg hastighet och korrigera hastigheten i små steg för att höja hastigheten. Lämna aldrig löpbandet utan uppsikt när det är i drift. När löpbandet inte används ska säkerhetsnyckeln tas bort, strömbrytaren placeras i läge Av/Off och kontakten tas ut från väggen.

Annan viktig information

- Produktens användningsområde är personlig träning hemma.
- Läs noga anvisningarna för underhåll och rengöring och följ instruktionerna, det kan vara avgörande för den totala livslängden för både enskilda komponenter och träningsredskapet i dess helhet.
- Barn ska inte använda maskinen utan uppsikt, eller vara i närheten av den när andra använder träningsmaskinen.
- Endast en person åt gången får använda löpbandet.
- Använd rena och ändamålsenliga skor, du bör använda skor som endast används inomhus.
- Man bör placera en underlagsmatta under löpbandet för att undvika skador på golv eller golvbeläggning, dessutom reducerar en underlagsmatta risken för statisk elektricitet.
- Träningskläder och skor av konstmaterial, polyester och nylon kan orsaka statisk elektricitet och skada komponenter på löpbandet eller orsaka obehagliga stötar vid kontakt med stålramen.
- Löpbandet bör inte användas i samband med medicinsk eller fysiologisk behandling, såvida inte detta ordinerats specifikt av läkare eller fysioterapeut.
- Genom att använda åtsittande kläder kan man minska risken att kläderna fastnar i löpbandet när man använder det.
- Lämna aldrig löpbandet medan det är igång.
- Stick aldrig in lösa föremål i löpbandets öppningar.
- Löpbandet får endast användas enligt beskrivningen i denna bruksanvisning.
- Vi förbehåller oss eventuella tryckfel i bruksanvisningen.
- Löpbandet bör inte användas av personer som väger över 125 kg.

Vanliga frågor och underhåll

Ljud

Nya löpband kan avge ett dunkande ljud när bandets fog löper över rullarna, detta avtar med tiden men kommer kanske inte att försvinna helt. När bandet används kommer det att bli mjukare och sträckas ut, vilket medför att det rör sig lugnare över rullarna.

Det kommer alltid att höras ljud från maskinen, detta kan upplevas som högre i hemmet jämfört med i en utställningslokal, detta beror på rummets storlek, bakgrundsljud och underlaget. En underlagsmatta av gummi reducerar ekoljudet från golvet. Även ett större avstånd till väggar och andra hårda ytor kan reducera ljudnivån. Så länge löpbandet inte avger några ovanliga ljud betraktas det som normalt.

Vid användning utsätts löpbandet för mycket vibrationer. Därför är det viktigt att skruvar och muttrar är åtdragna i enlighet med underhållsanvisningarna i denna bruksanvisning, det hjälper till att reducera ljudet från löpbandet under användning och dessutom minskar mängden slitage.

Statisk elektricitet

Statisk elektricitet kan bildas av flera olika anledningar.

Löpbandet ska anslutas till ett jordat uttag, en jordad anslutning skapar en slinga med lågt motstånd för elektriciteten och minskar risken för elstötar. Löpband utsätts för statisk elektricitet, speciellt under vinterhalvåret när luften är torrare. Om plattan under löpbandet blir torr kan det bidra till problemet.

Nedan följer olika orsaker som kan bidra till statisk elektricitet:

- Torr luft
- Användaren är uttorkad
- Torr platta under löpbandet (behöver smörjas)
- Slitna löparskor och skor med plastsula
- Damm
- Ojordad kontakt
- Kläder av ull eller olika syntetmaterial
- Användarens löpmönster
- Olika tvättmedel till kläder
- Slitna kolborst i motorn
- Slitet löpband
- Matta under löpbandet, bör stå på gummiunderlag om möjligt.

Pulsfunktion

Träningsmaskinens pulsfunktion är inte en medicinsk enhet, syftet är att ge en indikation på användarens faktiska puls. Vid behov av exaktare pulsmätning rekommenderas pulsband eller pulsklocka.

Följande faktorer kan ge felaktiga resultat:

- Användaren håller för hårt i handtaget, normalt grepp rekommenderas.
- Användarens händer är torra och/eller kalla, försök värma upp och fukta händerna genom att gnida dem mot varandra.
- Användaren har tjock och/eller hård hud i händerna.
- Om man använder läder, smycken eller liknande som begränsar blodcirkulationen.
- Hälsoproblem som åderförkalkning, arytm, lågt blodtryck eller nedsatt perifer blodcirkulation.
- Störningar i form av lysrör, datorer, bostadslarm och enheter med kraftiga motorer.

Underhåll

Varning: Slå från strömbrytaren och dra ut stickkontakten innan det utförs underhåll eller service på löpbandet.

Det är viktigt att löpbandet och dess omgivning hålls rena, det hjälper till att undvika problem och servicebehovet minskas. För att få problemfri drift rekommenderas följande underhållsschema:

Före användning:

- Se till att det inte finns några lösa delar på löpbandet och att inga komponenter är skadade innan träningsmaskinen tas i bruk.
- Se till att smörjmedel applicerats på löpplattans yta. För in handen under löpbandet, lossa endast bandet om det är nödvändigt, känn efter om det finns rester av smörjmedel på löpplattan. Om plattan är helt torr ska man applicera smörjmedel. Följ tillverkarens rekommendationer rörande smörjning.

Efter användning:

- Rengör, torka bort svett och ta bort ev. partiklar från löpbandet och området runt om, använd en lätt fuktad trasa.
- Kontrollera att löpbandet är spänt och centrerat.

Varje månad:

- Dammsug eller torka bort damm och smuts som samlats runt om och på undersidan av löpbandet.
- Ta bort motorkåpan, dammsug eller ta bort damm som samlats i motorutrymmet och på motorn för att undvika fel på elektroniska komponenter.
- Torka av löpplattan från smuts och damm, använd hushållspapper eller en torkduk. Kontrollera dessutom om löpplattan behöver smörjas.
- Kontrollera att alla skruvar och muttrar sitter som de ska, spänn åt vid behov.

Var tredje månad:

- Kontrollera löpplattans status, för in en hand under löpbandet och känn efter om plattans yta är slät och jämn. Om det förekommer ojämnheter eller sprickor ska löpplattan bytas ut, alternativt vändas om det är möjligt på den aktuella modellen.

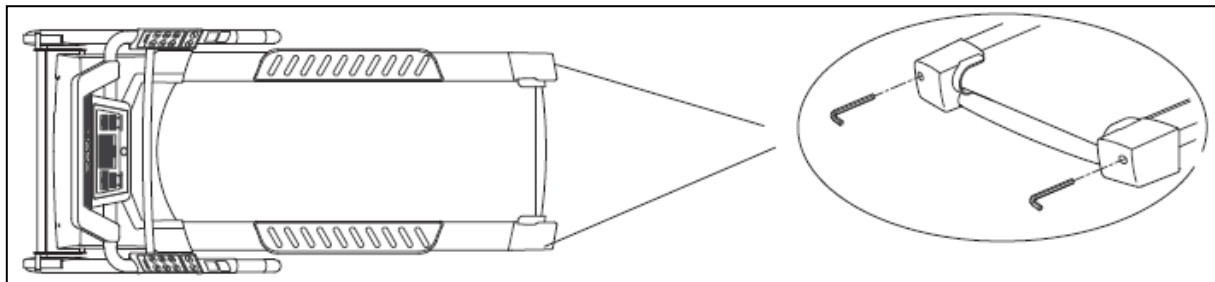
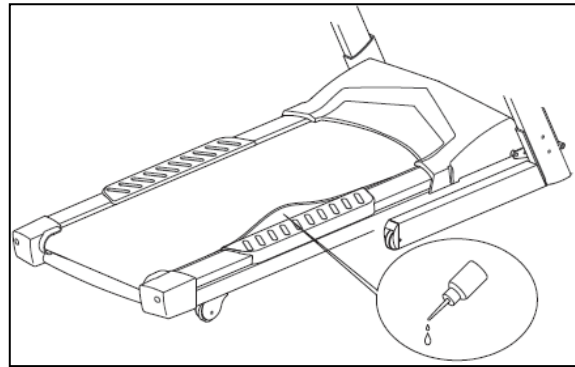
- Smörj ev. luftdämpare med teflonbaserad spray.

Smörjinstruktioner

Lossa de båda bakre rullskruvarna för att frigöra löpbandet, smörj därefter hela ytan på löpbanan med smörjmedel. När smörjmedlet applicerats och löpbandet spänts åt igen ansluter man stickkontakten och säkerhetsnyckeln, startar löpbandet och går på bandet i två minuter för att sprida ut smörjmedlet över löpplattan.

Spänning och centrering av löpbandet:

Efter användning kan löpbandet sträckas ut och måste då spännas efter behov. Beroende på användarens löpsätt kan det hända att



löpbandet hamnar ur läge och då måste löpbandet centreras.

Justering av löpbandet

Centrerings och spänning av löpbandet har stor inverkan på dess livslängd. Bandet är korrekt justerat från fabrik. Dock kan olika faktorer, som t.ex. transport, ojämna golv och liknande medföra att bandet "vandrar" ut mot någon av sidorna och skadas när det skaver mot sidolisterna eller ramen. För att ställa tillbaka bandet ska man följa nedanstående anvisningar.

Löpband som rör sig mot en av kanterna: Lokalisera justeringsskruvarna längst bak på löpbandet (se bilden). Starta bandet (3-6 km/h). Använd den medföljande insexnyckeln för att justera den bakre valsens i längdriktning och följ med löpbandet när det rör sig åt sidan. Löpbandet kommer alltid att dra mot den sida där bandet är lösast. Dvs. om man justerar valsens vänstra sida mot sig (genom att skruva vänster skruv *medurs*), kommer bandet flytta sig åt höger. Tänk på att inte skruva för mycket när du justerar. Vanligtvis är ett 1/2 eller 1 varv tillräckligt. Om resultatet inte blir optimalt, upprepa förloppet tills bandet rör sig på rätt sätt.

Löpbandet glappar: Det kan finnas flera orsaker till att löpbandet glappar: Om bandet är för hårt spänt kan det spinna på den främre valsens. Om bandet är för slapt spinner bandet på valsarna. Om löpplattan fått för mycket smörjmedel kan bandet glappa på valsarna och om plattan är smord för lite kan bandet hänga sig på grund av för hög friktion (se smörjanvisningarna). Använd samma justerskruvar som vid centrerings och spänning för att spänna eller lossa bandet. Var uppmärksam på att skruva lika många varv på båda sidor, i annat fall kommer bandet röra sig åt sidan.

OBS: Löpbandet kan även glappa om drivremmen mellan motor och främre vals är utsliten eller behöver spännas.

VARNING!

Spänn inte bandet för mycket, det leder till ökat slitage på bandet och valsarnas lager!

Reklamationsvillkor för konsumentmarknaden, Abilica-produkter

Reklamationsvillkoren omfattar produkter som endast användts till hemmaträning
För företagsmarknaden gäller egna villkor.

Villkoren omfattar **slitdelar**, **andra utbytbara komponenter** och **konstruktion/ramverk**.

Med **slitdelar** avses delar som man vid normal användning måste räkna med att byta ut med jämna mellanrum. Härunder inräknas delar som bromsklossar, linhjul, vajrar, justeringsskruvar, kullager, gummiband, fjädrar och liknande.
För dessa delar finns det ingen reklamationsrett enligt de lagstadgade rättigheterna i konsumentköplagen. Men vi ger ett års garanti på dessa delar.

Med **andra utbytbara komponenter** avses alla andra lösa delar som finns på apparaterna. Exempel på sådana delar kan vara sadeldynor, överdrag, pedaler, träningsdatorer och annan elektronik. För denna typ av delar gäller en 3 års reklamationsrett, under förutsättning att delarna inte utsatts för onormal yttre påverkan.

Motorer till löpband är undantagna från denna kategori.

För alla löpbandsmotorer gäller en 5 års reklamationsrett, under förutsättning att de inte utsatts för onormal yttre påverkan eller onödigt slitage genom bristfälligt underhåll.

Med **konstruktionsdelar/ramverk** avses träningsredskapets huvuddelar, dvs. stålkonstruktioner och tillhörande svetsfogar.

För denna typ av delar gäller minimum 5 års reklamationsrett. Eventuella längre garantier/livstidsgarantier specificeras för varje enskild produkt.

VIKTIGT BETRÄFFANDE SERVICE

I händelse av problem av något slag, ber vi dig att kontakta mylne service. Våra konsulter har lång erfarenhet och hjälper dig med frågor om produkter, installation, beställa reservdelar eller eventuella brister.

Vi vill att ni kontaktar oss innan du kontaktar butiken så vi kan erbjuda dig bästa möjliga hjälp.

Besök vår hemsida www.mylnasport.se - här hittar du information om produkterna och bruksanvisningar. På vår hemsida hittar du en kontaktformulär, genom att fylla ut detta ger oss den information vi behöver för att hjälpa dig så effektivt som möjligt.

BESTÄLLNING AV RESERVDELAR

E-posta till: service@mylnasport.se

När du beställer reservdelar är det viktigt att du uppger följande information:

- Träningsredskapets modellnummer
- Produktens namn
- Produktens serienummer
- Reservdelsnummer (se sprängkissen och dellistan längst fram i manualen)