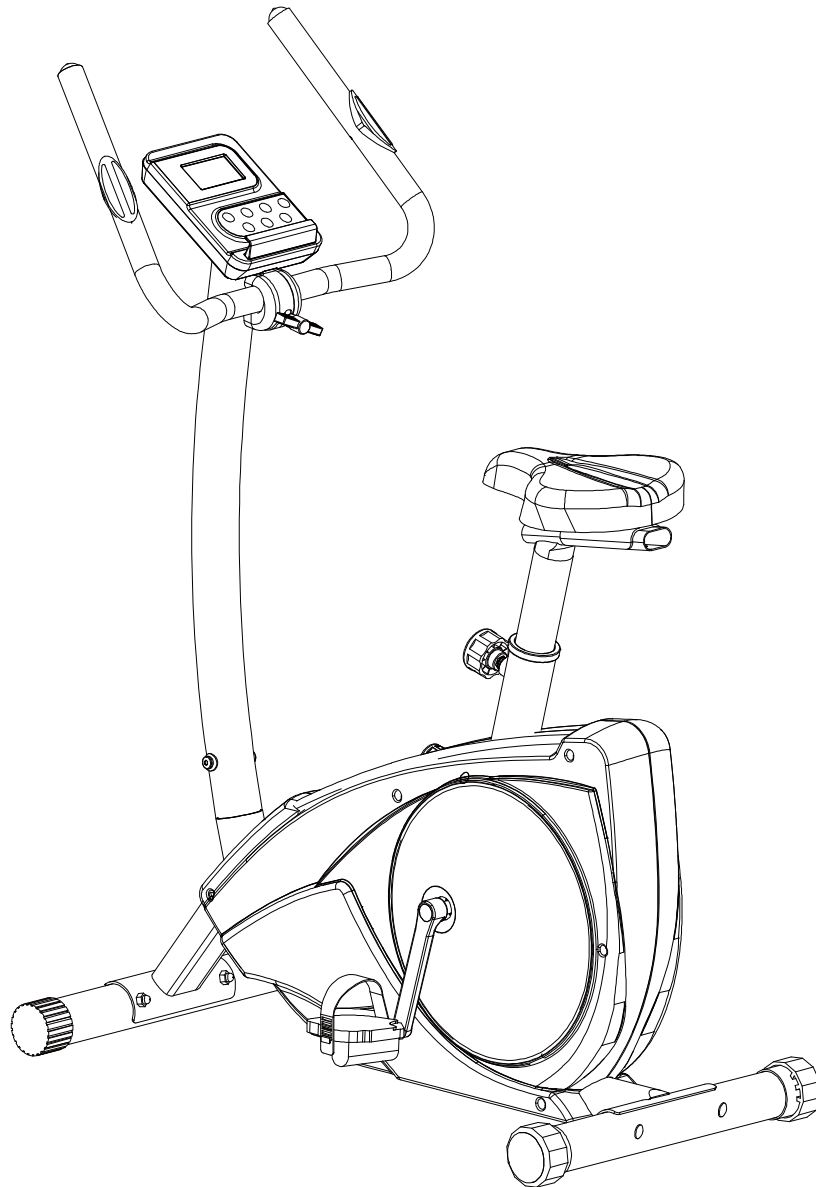


WinMag Cruise BT

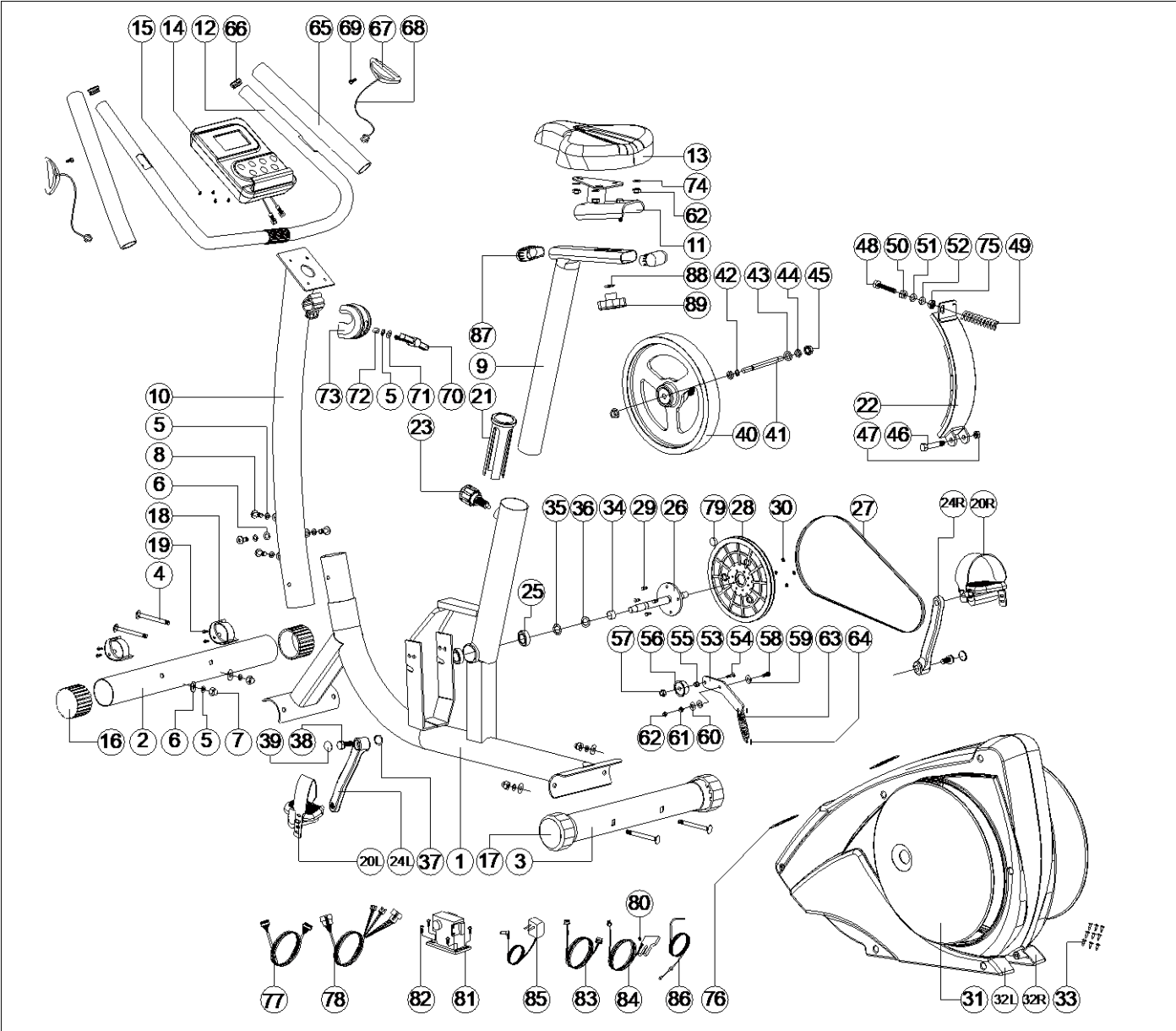


Art.nr. 374660
Model KH-706ME

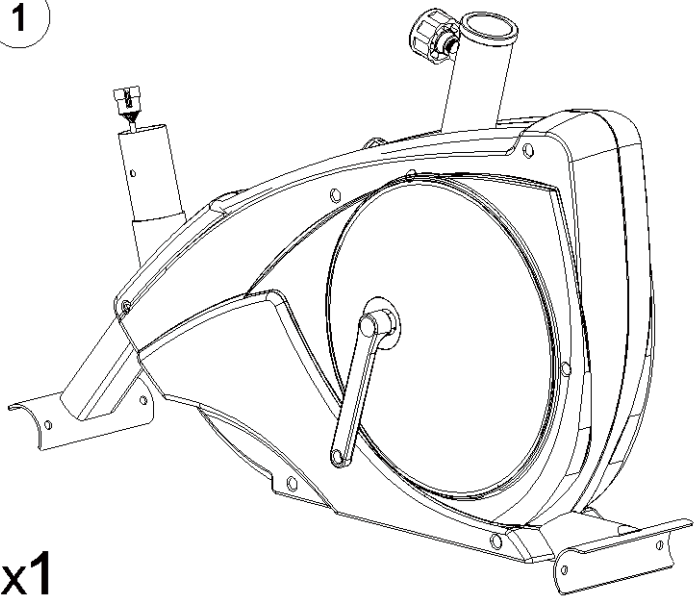
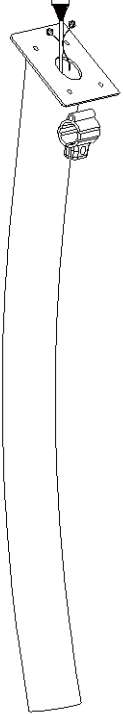
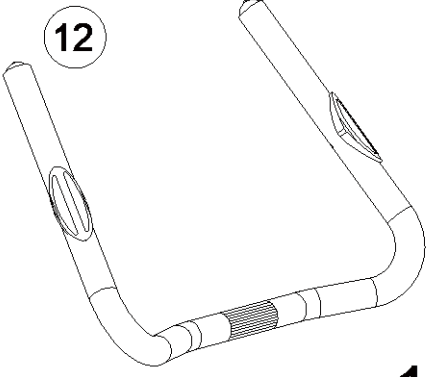

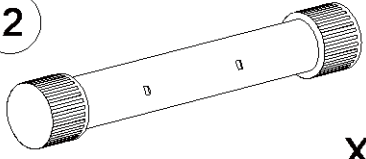
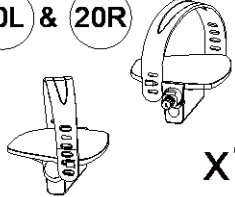
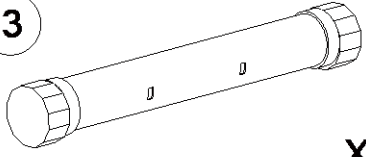
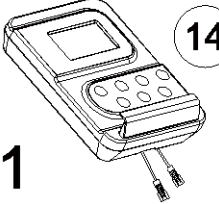
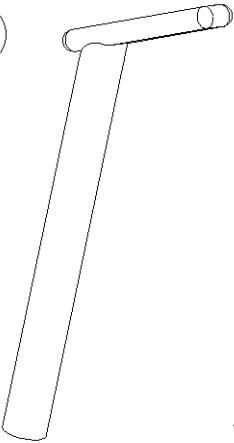
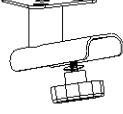

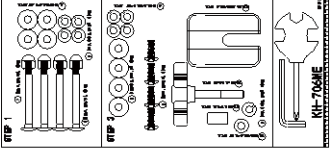
INNHold / INNEHÅLL / CONTENTS

3		Deletegning / Sprängskiss / Exploded view
4		Monteringsdeler / Parts details
5		Deleliste / Dellista / Parts List
9		Montering / Assembly
13	DK N	Viktig informasjon
14		Betjening av computeren
19		Reklamasjonsbehandling
20		Kontaktinformasjon
21	S	Viktig information
22		Betjening av datoren
27		Reklamationsvillkor
28		Kontaktinformation
29	GB	Important information
30		Operating the console
35		Warranty regulations
36		Contact information

DELETEDGNING / SPRÄNGSKISS / EXPLODED VIEW



MONTERINGSDELER / MONTERINGSDELAR / ASSEMBLY PARTS

 <p>1</p> <p>x1</p>	 <p>10</p> <p>x1</p>
 <p>12</p> <p>x1</p>	 <p>13</p> <p>x1</p>
 <p>2</p> <p>x1</p>	 <p>20L & 20R</p> <p>x1</p>
 <p>3</p> <p>x1</p>	 <p>14</p> <p>x1</p>
 <p>9</p> <p>x1</p>	 <p>11</p> <p>x1</p>
 <p>85</p> <p>x1</p>	 <p>x1</p>

DELELISTE / DELLISTA / PARTS LIST

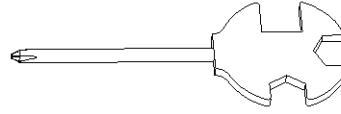
PART NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	SPECIFICATION	Q'TY
1	Main frame			1
2	Front stabilizer	Q195	D60x500Lx1.5T	1
3	Rear stabilizer	Q195	D60x1.5Tx480L	1
4	Square neck bolt	35#	M8x1.25x75L	4
5	Spring washer	70#	D15.4xD8.2x2T	9
6	Curved washer	Q235A	D22*D8.5*1.5T	8
7	Cup nut	35#	M8x1.25x15L	4
8	Allen bolt	35#	M8x1.25x20L	4
9	seat tube welding set			1
10	Handlebar post			1
11	seat adjustable tube			1
12	handlebar	Q195	D22.2*1.5T*550*328	1
13	seat	PVC	DD-B013	1
14	computer		SM-1106B-37	1
15	bolt	10#	M5*0.8*10L	4
16	Round foot cap	PVC	D60xD67x43	2
17	Foot cap(12 angle)	PP5070	D60xD75x50L	2
18	Foot cap	PP5070	D60x54.5L	2
19	Screw	Q235A	ST4*1.41*12L	4
20	Pedal set		JD-11A	1
21	Inner tube	P.E.	D66xD52x170L	1
22	Fixing plate for magnet			1
23	knob	Q235A+ABS	D56xM16x24xD8	1
24L	Left crank	1015A	6 1/2"x9/16"-20UNF	1
24R	Right crank	1015A	6 1/2"x9/16"-20UNF	1
25	bearing	GCr15	#6003ZZ	2

26	Crank axle welding set			1
27	Belt		370 PJ5	1
28	Belt wheel	NL+ fiber	D240x21	1
29	Allen bolt	35#	M6x1.0x15L	4
30	Anti-loose nut	Q235A	M6x1.0x6T	4
31	Round cover	HIPS	D359	2
32L	Left chain cover	ABS	800*75*520,	1
32R	Right chain cover	ABS	800*75*520,	1
33	Screw	10#	ST4.2x1.4x20L	9
34	Space ring	Fe	D22.5*D17.2*6.4T	1
35	Waved washer	65Mn	D22xD17x0.3T	1
36	Flat washer	Q235A	D23*D17.2*1.5T	1
37	C-clip	65Mn	S-17(1T)	1
38	Allen bolt	35#	M8x1.25x25	2
39	Screw cover	PE	D23x6.5	2
40	Flywheel set			1
41	Flywheel axle	45#	D10x120L(3/8"-26UNF)	1
42	C-clip	65Mn	S-10(1T)	1
43	Fixing ring	SBR	D13*D10*1.9T	1
44	Nut	Q235A	D9.5x4T(3/8"-26UNFx4T)	2
45	Anti-slip screw	Q23A	3/8"-26UNFx6.5T	2
46	Allen bolt	35#	M8*52L	1
47	Anti-loose nut	Q235A	M8*1.25*8T	1
48	Allen bolt	35#	M6*60L	1
49	Spring	72A	D1.0*55L	1
50	Nut	Q235A	M6*1*6T	1
51	Nylon washer	NL66	D6*D19*1.5T	1
52	Flat washer	Q235	D13*D6.5*1.0T	1

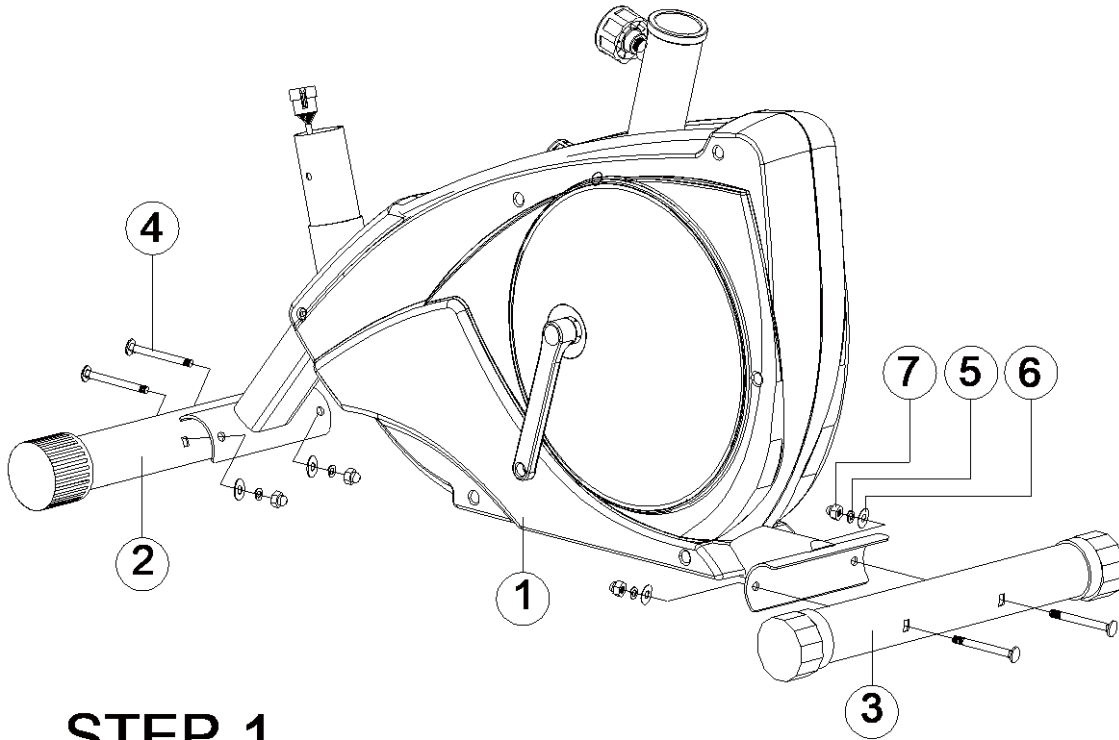
53	Fixing plate for idle wheel			1
54	Allen bolt	35#	M10*35L	1
55	bushing		D13.5*D10*9	1
56	Idle wheel		D42*D38*24	1
57	Anti-loose nut	Q235	M10x1.5x10T	1
58	Allen bolt	35#	M8*1.25*25L,8.8級	1
59	Plastic flat washer	NL66	D10*D24*0.4T	2
60	Flat washer	Q235A	D21*D8.5*1.5T	1
61	Nut	Q235A	M8*1.25*6T	1
62	Anti-loose nut	Q235	M8*1.25*8T	4
63	Spring		D2.2xD14x55	1
64	Plastic cover	PVC	D3*30L	2
65	Foam	NBR	D20*7T*620L	2
66	cap	PP	D7/8"x20L	2
67	Handle pulse sensor		PE18	2
68	Handle pulse cable		600L	2
69	screw	10#	ST4x1.41x20L	2
70	T knob	Q235A+PP	M8x1.25x55	1
71	Flat washer	Q235A	D16xD8.5x1.2T	1
72	bushing	Q195	D8xD12.7x23	1
73	Protective cover	ABS717	80.6*56*52.5	1
74	Flat washer	Q235A	D16xD8.5x1.2T	4
75	Anti-loose nut	Q235A	M6*1*6T	1
76	Protective ring for chain cover	PVC	60.5*72*7T	2
77	Upper computer cable		1000L	1
78	Lower computer cable		850L	1
79	Round magnet		M02	1
80	bolt	Q235A	M5*0.8*12L	1

81	motor			1
82	screw	10#	ST4.2*1.4*15L	2
83	Electric cable		400L	1
84	Sensor cable		100L	1
85	adaptor		6V,500mA	1
86	Tension cable		D1.2*280L	1
87	cap	PE	25*50*32L	2
88	Flat washer	Q235A	D28*D8.5*3T	1
89	Club knob	Q235A+ABS	D60x32L(M8x1.25)	1
/	Inner hexagon cross wrench	35#	M6	1
/	wrench	Q235A	121*D6	1

MONTERING / ASSEMBLY



④		M8x1.25x75L	x4
⑤		D15.4xD8.2x2 T	x4
⑥		D22*D8.5*1.5 T	x4
⑦		M8x1.25x15L	x4

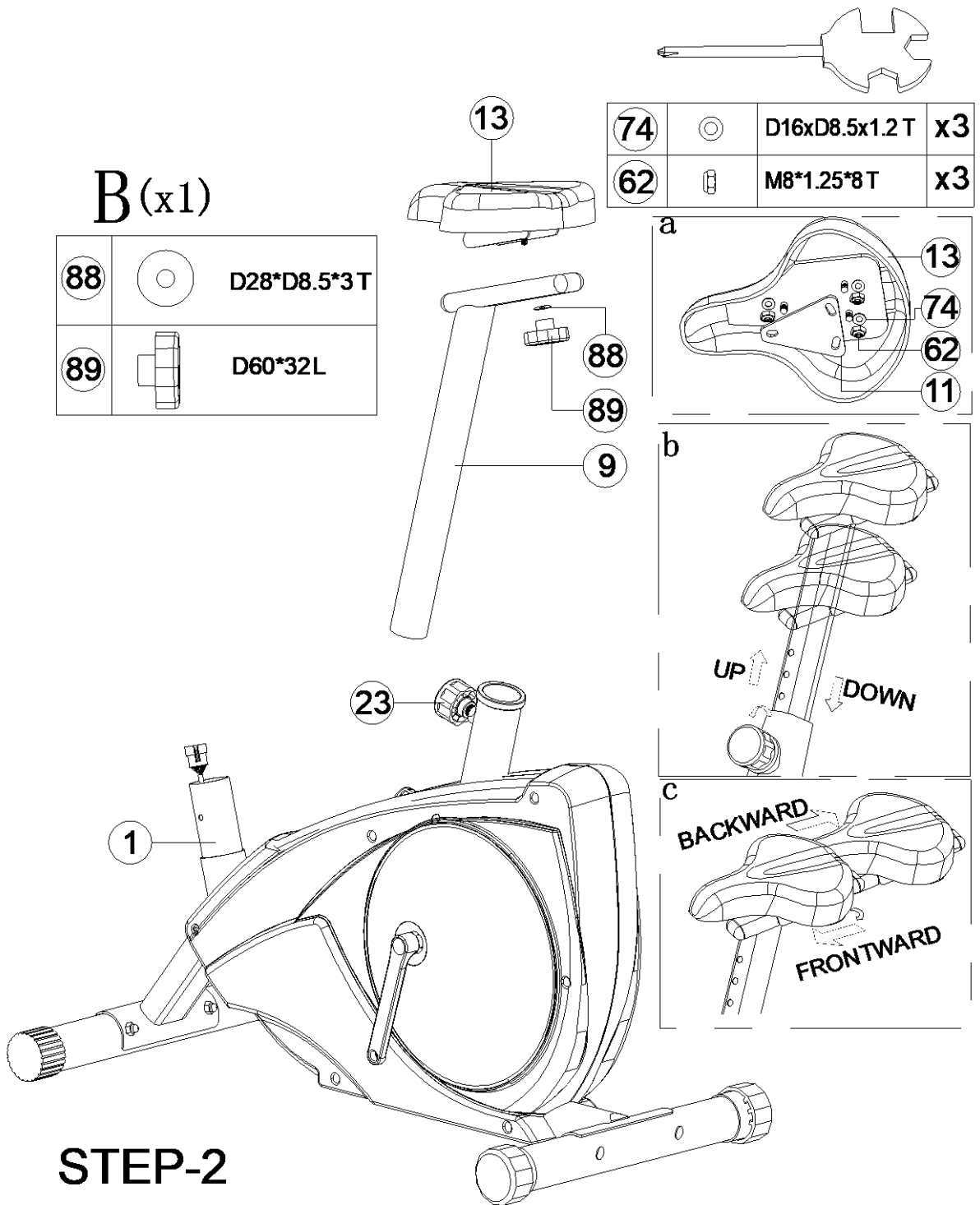


STEP-1

STEP 1

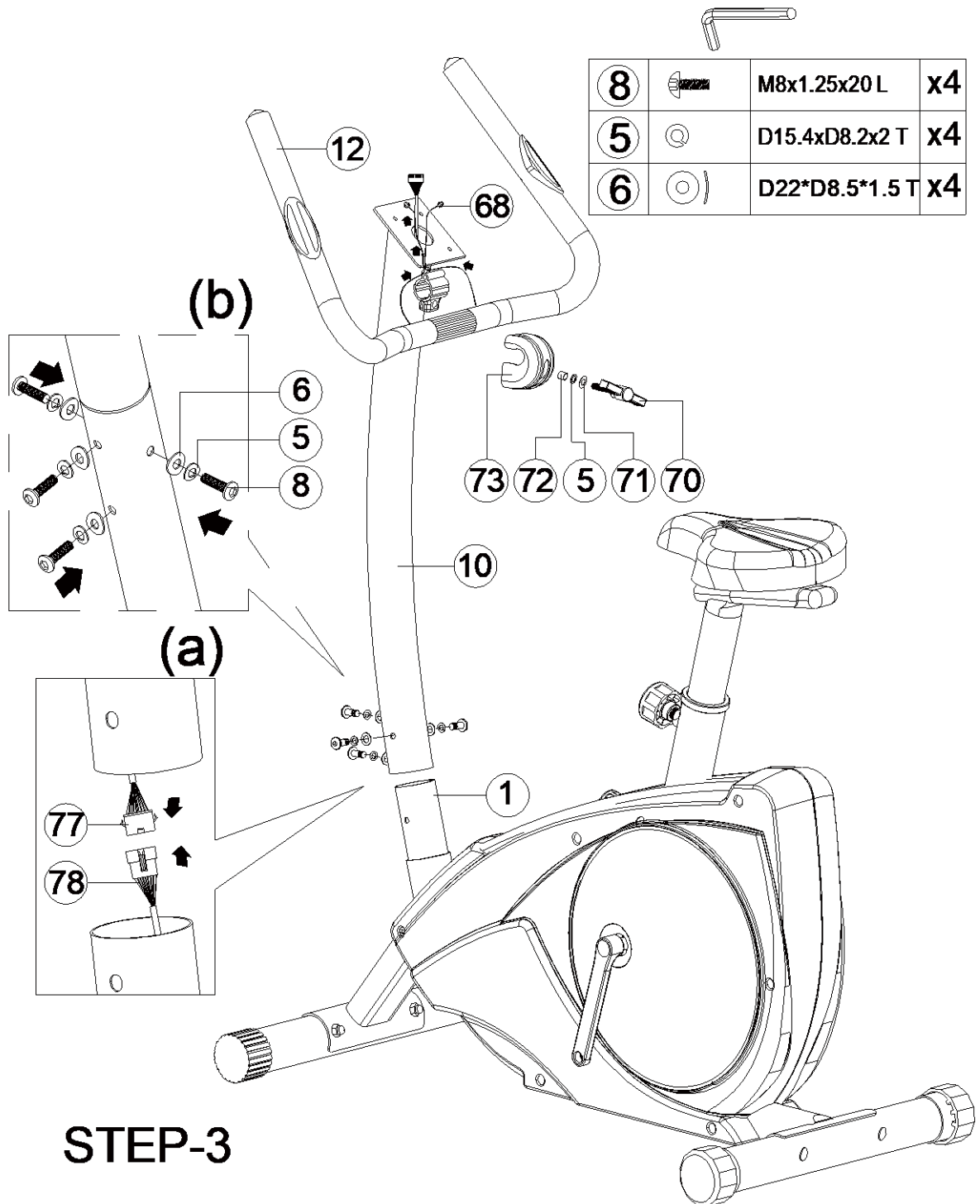
- 1) Assemble the front stabilizer (2) and rear stabilizer (3) onto the main frame (1) by using the square neck bolt (4), the curved washer (6), the spring washer (5), and the cup nut (7).

STEP 2



- 1) Assemble the seat (13) on the seat adjustable tube (11) by using the anti-loose nut (62), flat washer (74).
- 2) Assemble the seat (13) on the seat welding set (9) by using the flat washer (88), the club knob (89).
- 3) Assemble the seat welding set (9) on the main frame (1) by using the knob (23).

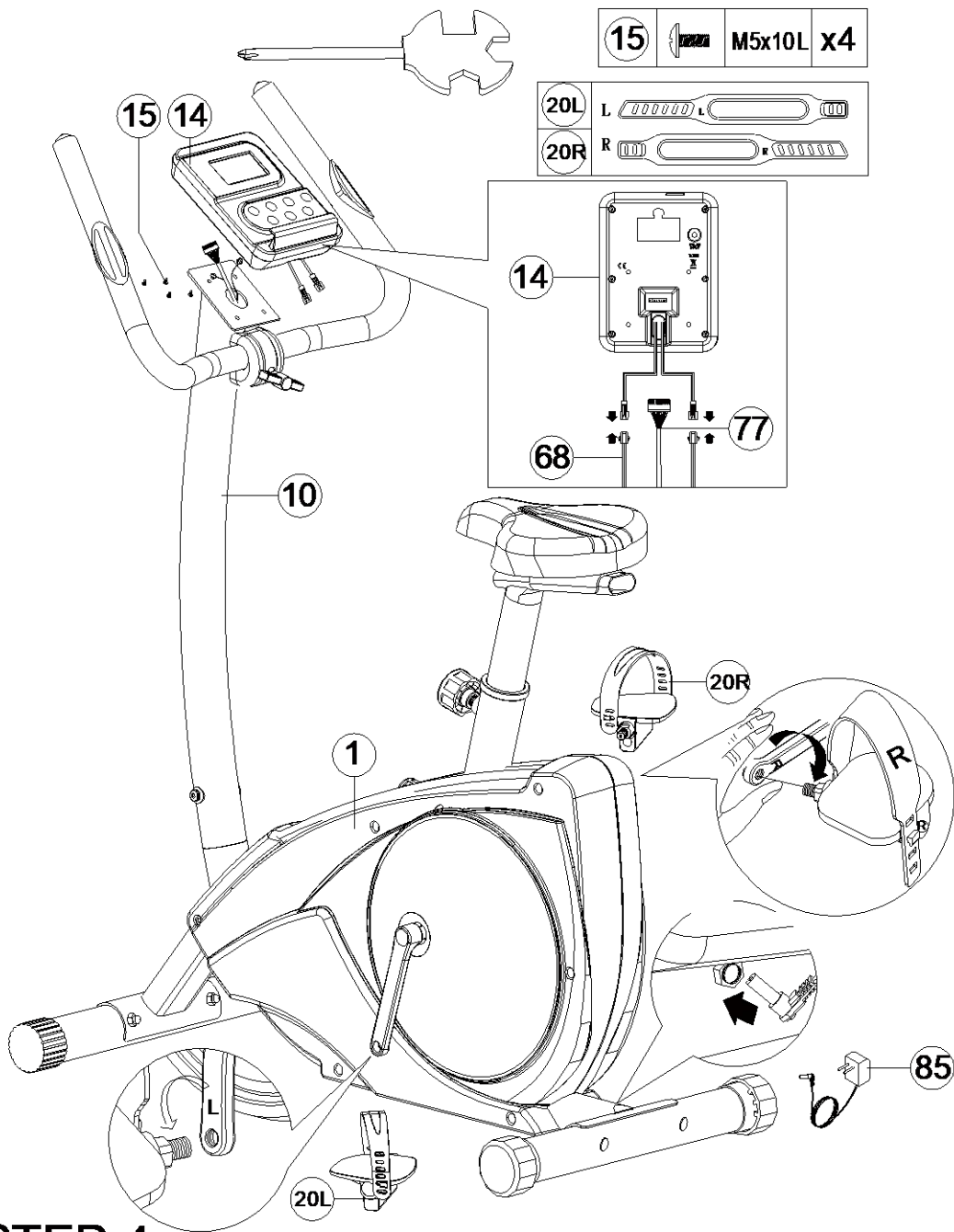
STEP 3



STEP-3

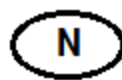
- 1) Connect the upper computer cable (77) and lower computer cable (78).
- 2) Assemble the handlebar post (10) on the main frame (1) by using the spring washer (5), the curved washer (6) and Allen bolt (8).
- 3) Assemble the handle bar (12) on the handlebar post (10) by using the spring washer (5), knob (70), the flat washer (71), the bushing (72) and the protective cover (73).

STEP 4



STEP-4

- 1) Connect the handle pulse cable (68) and the upper computer cable (77) with the computer (14). Then fix the computer (14) on the handlebar post (10) by using the bolt (15).
- 2) Assemble the pedal (20L&20R) on the left crank (24L) and the right crank (24R).
- 3) Connect the adaptor (85) to the adaptor socket.



VIKTIG INFORMASJON

Bruksområdet for dette treningsapparatet er hjemmetrening.

Sykkelen skal kun brukes som beskrevet i denne bruksanvisningen.

Eieren av sykkelen er ansvarlig for at alle brukere er kjent med disse sikkerhetsreglene.

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.

Plasser sykkelen på et flatt og jevnt underlag.

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

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

Sykkelen 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 sykkelen før den er i tilfredsstillende stand igjen.

Bruk alltid sko med en god gummisåle ved bruk av sykkelen.

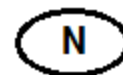
Sykkelen skal kun benyttes av en person av gangen.

Denne sykkelen er ikke konstruert for stående sykling. Sitt alltid på setet under bruk.

Ved justering av sete og styre; se til at justeringsskruer er godt strammet før du tar sykkelen i bruk. Løse justeringsskruer fører til mer bevegelse og raskere slitasje enn nødvendig

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

Sykkelen bør ikke benyttes av personer med vekt over 130 kg.



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

Det tas forbehold om trykkfeil i manualen.

BETJENING AV COMPUTEREN

Funksjon	Beskrivelse
TIME	Teller opp – Dersom det ikke blir satt et forhåndsinnstilt mål vil computer telle opp fra 00:00 til 99:59. Hver endring er på 1 minutt, mellom 00:00 og 99:00.
SPEED	Viser inneværende hastighet. Maks hastighet er 99.9 KM/T eller ML/H.
RPM	Viser rotasjoner pr minutt på følgende skala: 0~15~999
DISTANCE	Viser total distance fra 0.00 til 99.99 i KM eller engelske mil. Bruker kan forhåndsinnstille ønsket distanse ved å bruke UP/DOWN-knappen. Hver endring er 0.1KM eller ML mellom 0.00 og 99.90.
CALORIES	Teller antall kalorier som forbrennes i løpet av treningen fra 0 til 999 kalorier. (Data fra denne funksjonen er kun til referanse, og skal ikke brukes som grunnlag for medisinsk analyse)
PULSE	Brukeren kan stille inn en målverdi for puls mellom 0 – 30 til 230. Computeren vil lydindikere når brukerens puls overstiger målverdien.
WATTS	Viser kraft malt i Watts på en skala mellom 0~999.
MANUAL	Manuell trening
BEGINNER	Fire forhåndsinnstilte treningsprogrammer for begynnere.
ADVANCE	Fire forhåndsinnstilte treningsprogrammer for avanserte brukere.
SPORTY	Fire forhåndsinnstilte sportsprogrammer.
CARDIO	Treningsmodus med målverdi for puls.
WATT PROGRAM	Tren etter ønsket WATT-motstand.

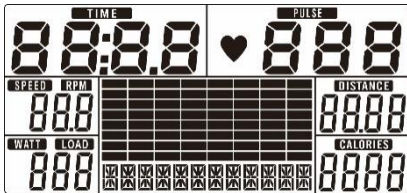
Nøkkelfunksjoner

Knapp	Beskrivelse
Up (Encoder)	Øker motstandsnivå. Blar opp i innstillingene.
Down (Encoder)	Reduserer motstandsnivå. Blar ned i innstillingene.
Mode / Enter	Bekrefter funksjon eller verdivalg.
Reset	Hold inne i to sekunder. Computeren vil starte opp på nytt fra brukerinnsstilling. Går tilbake til hovedmenyen dersom du allerede har åpnet et program.
Start/ Stop	Starter eller stopper treningsøkten.
Recovery	Tester din fysiske form med pulsfunksjonen.

BETJENING:

SKRU PÅ

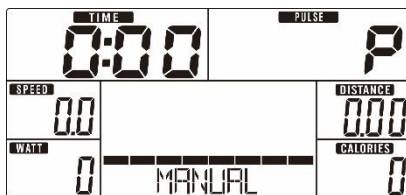
Koble til strømtilførselen. Skjermen vil nå skru seg på, og samtlige segmenter vil lyse i to sekunder (Tegning 1)



Tegning 1

VALG AV TRENINGSØKT

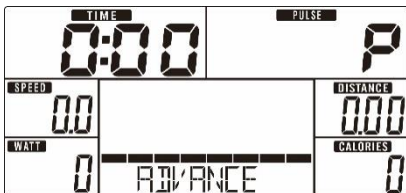
Bruk UP- eller DOWN-knappene for å velge Manual (Tegning 2) → Beginner (Tegning 3) → Advance (Tegning 4) → Sporty (Tegning 5) → Cardio (Tegning 6) → Watt (Tegning 7)



Tegning 2



Tegning 3



Tegning 4



Tegning 5



Tegning 6

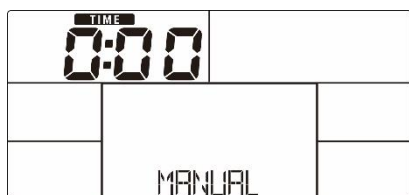


Tegning 7

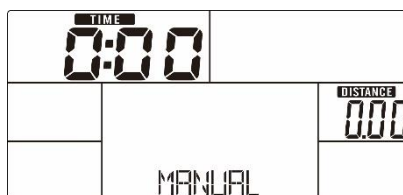
Manual Mode

Trykk START i hovedmenyen for å påbegynne en treningsøkt i manuell modus.

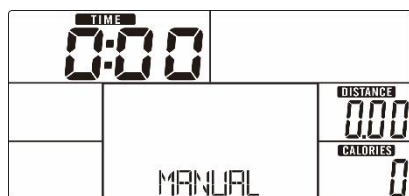
1. Trykk UP eller DOWN for å velge treningsprogram. Velg MANUAL og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
2. Trykk UP eller DOWN for å forhåndsinnstille TIME (Tegning 8), DISTANCE (Tegning 9), CALORIES (Tegning 10), PULSE (Tegning 11) og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
3. Trykk START/STOP for å påbegynne treningsøkten. Trykk UP eller DOWN for å justere motstandsnivå. Motstandsnivå vises på WATT-skjermen. Etter tre sekunder uten justeringer vil skjermen gå tilbake til WATT (Tegning 12).
4. Trykk START/STOP for å sette treningsøkten på pause. Trykk RESET for å returnere til hovedmenyen.



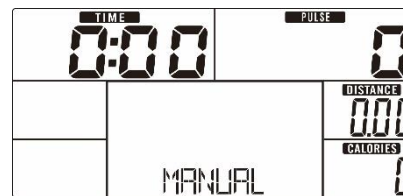
Tegning 8



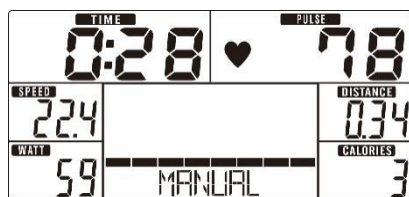
Tegning 9



Tegning 10



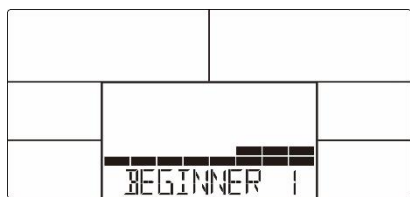
Tegning 11



Tegning 12

Beginner Mode

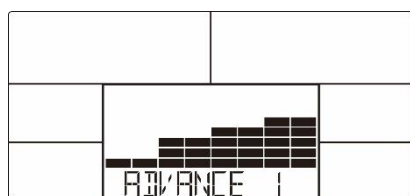
1. Trykk UP eller DOWN for å velge treningsprogram. Velg BEGINNER og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
2. Trykk UP eller DOWN for å velge et av BEGINNER-programmene 1~4 (Tegning 13) og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
3. Trykk UP eller DOWN for å forhåndsinnstille TIME.
4. Trykk START/STOP for å påbegynne treningsøkten. Trykk UP eller DOWN for å justere motstandsnivå.
5. Trykk START/STOP for å sette treningen på pause. Trykk RESET for å returnere til hovedmenyen.



Tegning 13

Advance Mode

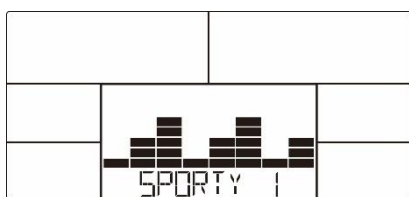
1. Trykk UP eller DOWN for å velge treningsprogram. Velg ADVANCE og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
2. Trykk UP eller DOWN for å velge et av ADVANCE-programmene 1~4 (Tegning 14) og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
3. Trykk UP eller DOWN for å forhåndsinnstille TIME.
4. Trykk START/STOP for å påbegynne treningsøkten. Trykk UP eller DOWN for å justere motstandsnivå.
5. Trykk START/STOP for å sette treningen på pause. Trykk RESET for å returnere til hovedmenyen.



Tegning 14

Sporty Mode

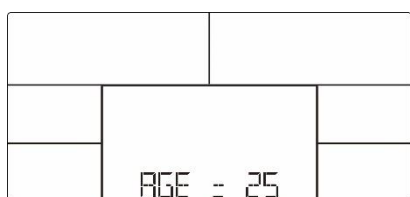
1. Trykk UP eller DOWN for å velge treningsprogram. Velg SPORTY og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
2. Trykk UP eller DOWN for å velge et av SPORTY-programmene 1~4 (Tegning 15) og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
3. Trykk UP eller DOWN for å forhåndsinnstille TIME.
4. Trykk START/STOP for å påbegynne treningsøkten. Trykk UP eller DOWN for å justere motstandsnivå.
5. Trykk START/STOP for å sette treningen på pause. Trykk RESET for å returnere til hovedmenyen.



Tegning 15

Cardio Mode

1. Trykk UP eller DOWN for å velge treningsprogram. Velg CARDIO og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
2. Trykk UP eller DOWN for å stille inn din alder (Tegning 16).
3. Trykk UP eller DOWN for å velge 55%.75%.90% eller TAG (TARGET H.R.) (standardverdi: 100).
4. Trykk UP eller DOWN for å forhåndsinnstille TIME.
5. Trykk START/STOP for å starte eller stanse treningsøkten. Trykk RESET for å returnere til hovedmenyen.



Tegning 16



Tegning 17

Watt Mode

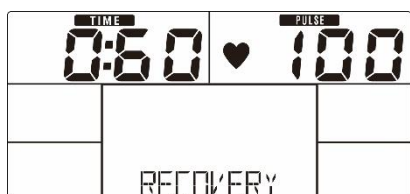
1. Trykk UP eller DOWN for å velge treningsprogram. Velg WATT og trykk MODE / ENTER for å bekrefte.
2. Trykk UP eller DOWN for å stille inn ønsket WATT-verdi. (standard: 120) (Tegning 18)
3. Trykk UP eller DOWN for å forhåndsinnstille TIME.
4. Trykk START/STOP for å påbegynne treningsøkten. Trykk UP eller DOWN for å justere WATT-nivå.
5. Trykk START/STOP for å sette treningsøkten på pause. Trykk RESET for å returnere til hovedmenyen.



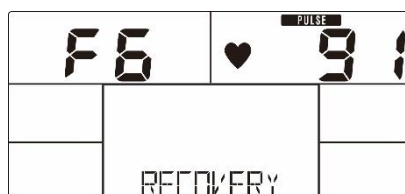
Tegning 18

RECOVERY

Etter avsluttet treningsøkt, hold rundt pulssensorene (eller fortsett å ikle deg pulsbeltet) og trykk på RECOVERY-knappen. Alle funksjonene vil stoppe unntatt TIME, som vil telle ned fra 60 sekunder (Tegning 19). Skjermen vil vise din fysiske form på en skala fra F1 til F6, der F1 er best og F6 er svakest (Tegning 20). Økt trening over tid vil hjelpe til med å forbedre resultatene i testen (Trykk RECOVERY-knappen igjen for å returnere til hovedmenyen).



Tegning 19



Tegning 20

UTREGNING AV FETTPROSENT

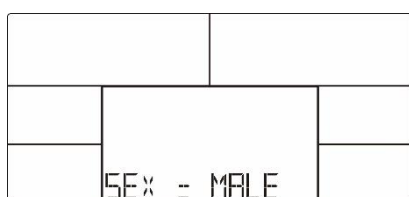
1. Når du ikke trener, trykk BODY FAT-knappen for å måle din fettprosent.
2. Computeren vil be deg om å skrive inn informasjon om GENDER (Tegning 21), AGE, HEIGHT og WEIGHT før den påbegynner avmålingen.
3. Hold begge hendene på pulsmålerne under avmålingen. Skjermen vil vise beskjeden "= " "= =" (Tegning 22) i åtte sekunder før computeren fullfører avmålingen.
4. Skjermen vil så vise BODY FAT-symbolet, din fettprosent (Tegning 23) og BMI (Tegning 24) i 30 sekunder.

5. Feilbeskjeder:

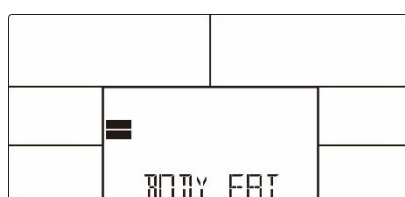
*Dersom skjermen viser beskjeden "= = " "= =" (Tegning 25), betyr dette at du ikke holder rundt pulsmålerne eller iker deg pulsbeltet korrekt.

*Dersom skjermen viser beskjeden E-1, betyr dette at computeren ikke oppdager din puls.

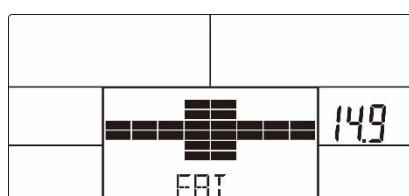
*Dersom skjermen viser beskjeden E-4, betyr dette at fettprosenten er under 5% eller over 50% og at BMI-resultatet er under 5 eller over 50 (Tegning 26).



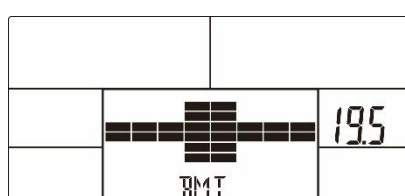
Tegning 21



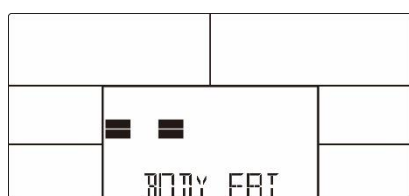
Tegning 22



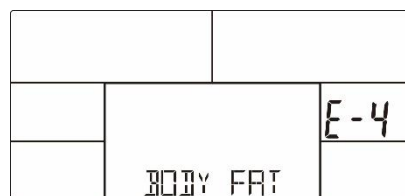
Tegning 23



Tegning 24



Tegning 25



Tegning 26

APP

iConsole+ Training

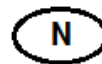


1. Computeren kan kobles til denne appen på ditt smartapparat via Bluetooth.
2. Når computeren er koblet til ditt smartapparat via Bluetooth vil skjermen på computeren skrus av.

Vær oppmerksom:

1. Etter 4 minutter uten aktivitet vil computer gå i dvalemodus. Trykk på hvilken som helst knapp for å starte igjen.
2. Skulle computer henge seg opp, start opp apparatet på nytt.

RETNINGSLINJER FOR REKLAMASJONSBEHANDLING



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 utskiffbare 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 utskiffbare 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 Service. 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, brukermanualer, ett kontaktskjema for å komme i kontakt med oss og mulighet for å bestille reservedeler. Ved å fylle ut kontaktskjema gir du oss den informasjonen vi trenger for å kunne hjelpe deg så effektivt som mulig.

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 hjelpe dig så effektivt som muligt.

Del	Anbefalt vedlikehold	Hvor ofte?	Rens	Smøremiddel
Pedaler	Forsikre deg om at pedalene sitter stramt i krankarmene, at alle skruene på pedalene er stramme, og at pedalstroppene	Før bruk	Nei	Nei
Ramme	Rens med en myk, ren og fuktig klut.	Etter bruk	Vann	Nei
Computer	Rens med en myk, ren og fuktig klut.	Etter bruk	Nei	Nei
Bolter, muttre etc.	Alle bolter, muttre og skruer inspiseres og etterstrammes ved	Månedlig	Nei	Nei
Drivreim	Inspiser om drivrem er tilstrekkelig stram, sjekk eventuell slitasje og at den ligger i riktig posisjon.	Årlig	Nei	Nei

VIKTIG INFORMATION



Användningsområdet för detta träningsredskap är hemmaträning.

Träningsredskapet får endast användas enligt beskrivningen i denna bruksanvisning.

Träningsredskapets ägare ansvarar för att alla användare har satt sig in i dessa säkerhetsföreskrifter.

Vid montering: se till att alla skruvar och muttrar sitter på rätt plats och att dom träffar gängorna innan du börjar dra åt dem.

Placera träningsredskapet på ett plant och jämnt underlag.

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.

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

Använd alltid skor med en bra gummisula när du använder träningsredskapet.

Endast en person åt gången får använda träningsredskapet.

Denna cykeln är inte avsett för stående cykling. Sitt alltid på sätet under användning.

Vid justering av säte och styre: se till att justeringskruvarna är ordentligt åtdragna innan du använder träningsredskapet. Löst sittande justeringskruvar orsakar mer rörelse och mer slitage än nödvändigt.

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 130 kg.

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

Vi förbehåller oss eventuella tryckfel i bruksanvisningen.

HUR DU ANVÄNDER DATORN

Funktion	Beskrivning
TIME	Räknar uppåt – Om inget förhandsinställt mål sätts räknar datorn uppåt från 00:00 till 99:59. Varje ändring är på 1 minut mellan 00:00 och 99:00.
SPEED	Visar nuvarande hastighet. Maxfarten är 99,9 km/h eller miles/h.
DISTANCE	Visar sträcka från 0,00 till 99,9 km eller miles, användaren kan ställa in önskad sträcka med hjälp av UP/DOWN knappen, där varje justering är 0,1 km eller miles mellan 0,00 och 99,9.
CALORIES	Visar antalet kalorier som förbränts under träningspasset, mellan 0 och 999 kalorier. (Data från den här funktionen är endast till för referens och ska inte användas som grund för medicinsk analys.)
PULSE	Användaren kan ställa in önskad puls mellan 0–30 och 230. Datorn avger en indikation när användarens hjärtfrekvens överskrider målv
WATTS (watt)	Visar träningens effekt i en skala mellan 9 och 999.
MANUAL	Manuell träning
BEGINNER	Fyra förinställda träningsprogram, nybörjare.
ADVANCE	Fyra förinställda träningsprogram, avancerade.
SPORTY	Fyra förinställda sportprogram.
CARDIO	Träningsläge med målvärde för puls.
WATT PROGRAM	Träna med önskad wattnivå.

Huvudfunktioner

Knapp	Beskrivning
Up (Encoder)	Öka motståndet. Bläddra uppåt i inställningar.
Down (Encoder)	Minska motståndet. Bläddra nedåt i inställningarna.
Mode / Enter	Bekräfta vald funktion eller inställt värde.
Reset	Håll i två sekunder. Datorn startar om från användarinställningarna. Återgår till huvudmenyn om du redan har öppnat ett program.
Start/ Stop	Starta eller stoppa träningen.
Recovery	Testa formen med pulsfunktionen.

ANVÄNDNING:

SLÅ PÅ

Skärmen startas automatiskt när du sätter i kontakten. Samtliga segment lyser i två sekunder (bild 1).

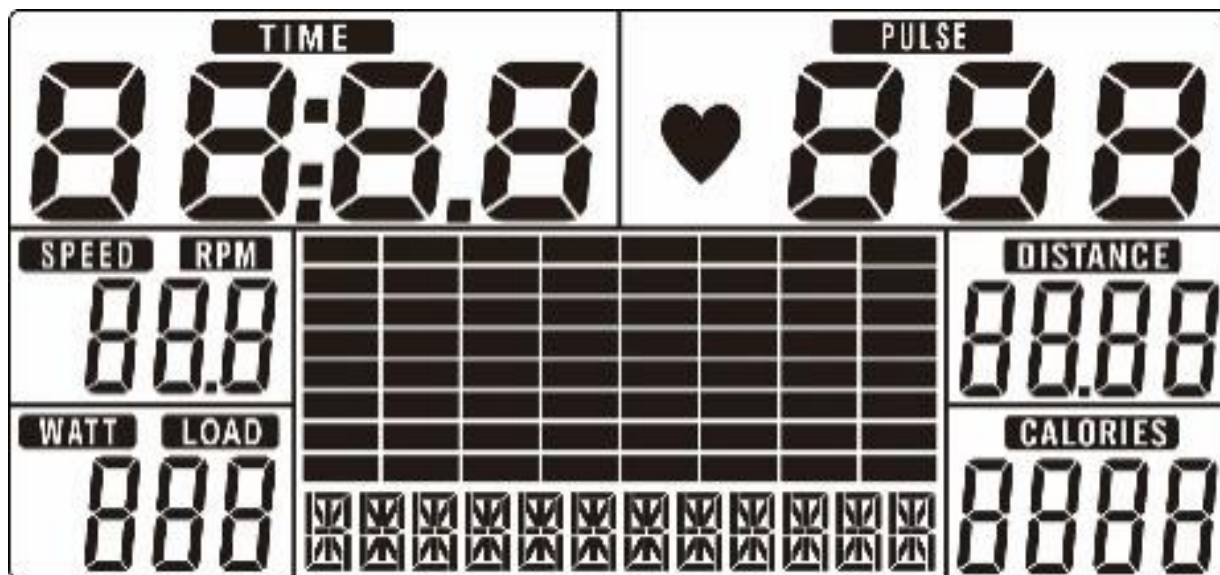


Bild 1

VAL AV TRÄNINGSPASS

Använd UP- eller DOWN-knapparna för att välja Manual (bild 2) → Nybörjare (bild 3) → Avancerad (bild 4) → Sport (bild 5) → Cardio (bild 6) → Watt (bild 7)

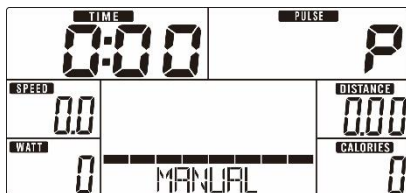


Bild 2



Bild 3



Bild 4

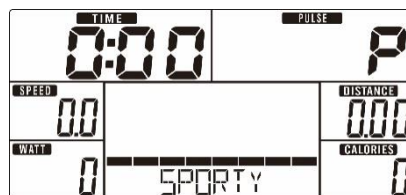


Bild 5



Bild 6

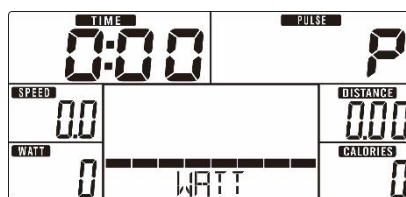


Bild 7

Manual Mode

Tryck på START i huvudmenyn för att starta träningen i manuellt läge.

1. Använd UP eller DOWN för att välja träningsprogram, välj MANUAL och tryck på MODE / ENTER för att bekräfta.
2. Använd UP eller DOWN för att ställa in TIME (bild 8), DISTANCE (bild 9), CALORIES (bild 10), PULSE (bild 11) och tryck på MODE / ENTER för att bekräfta.
3. Tryck på START/STOP-knappen för att påbörja träningen. Använd UP eller DOWN för att justera motståndet. Motståndsnivån visas i WATT-rutan, efter tre sekunder utan justering visar skärmen WATT igen (bild 12).
4. Tryck på START/STOP-knappen för att pausa träningen. Tryck på RESET för att återgå till huvudmenyn.

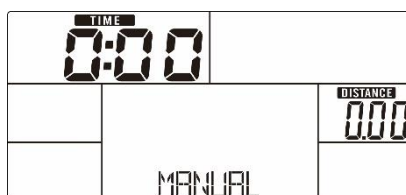
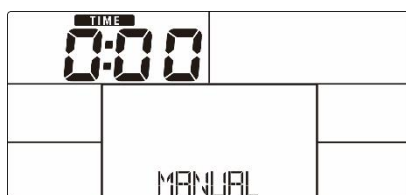


Bild 8

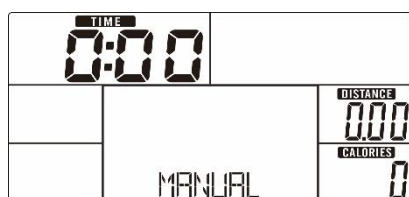


Bild 10

Bild 9

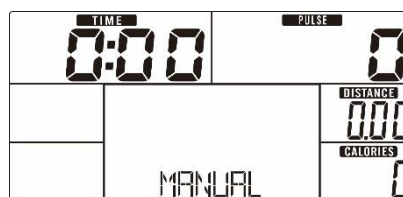


Bild 11

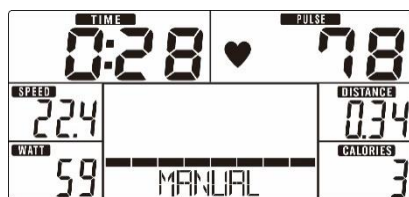


Bild 12

Beginner Mode

1. Använd UP eller DOWN för att välja träningsprogram, välj BEGINNER och tryck på MODE / ENTER för att bekräfta.
2. Tryck på UPP eller NER för att välja ett av Nybörjar-programmen 1~4 (bild 13) och tryck på MODE / ENTER för att bekräfta.
3. Använd UP eller DOWN för att ställa in TIME.
4. Tryck på START/STOP-knappen för att påbörja träningen. Använd UP eller DOWN för att justera motståndet.
5. Tryck på START/STOP-knappen för att pausa träningen. Tryck på RESET för att återgå till huvudmenyn.

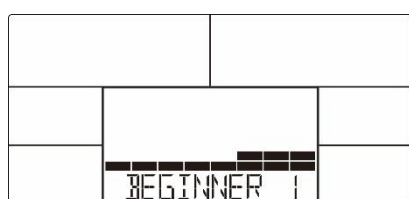


Bild 13

Avancerat läge

1. Tryck UP eller DOWN för att välja träningsprogram. Välj ADVANCE och tryck MODE / ENTER för att bekräfta.
2. Tryck UP eller DOWN för att välja ett av ADVANCE-programmen 1~4 (bild 14) och tryck MODE / ENTER för att bekräfta.
3. Tryck på UPP eller NER för att förinställa TID.

- Tryck på START/STOPP för att starta träningspasset. Tryck UPP eller NER för att justera motståndsnivån.
- Tryck på START/STOPP för att pausa träningen. Tryck på RESET för att återgå till

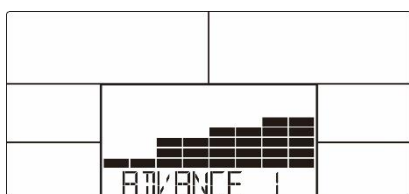


Bild 14

Sporty Mode

- Tryck UP eller DOWN för att välja träningsprogram. Välj SPORTY och tryck MODE / ENTER för att bekräfta.
- Tryck UP eller DOWN för att välja mellan SPORTY-program 1~4 (bild 15) och tryck MODE / ENTER för att bekräfta.
- Tryck på UP eller DOWN för att förinställa TID.
- Tryck på START/STOPP för att starta träningspasset. Tryck UP eller DOWN för att justera motståndsnivån.
- Tryck på START/STOPP för att pausa träningen. Tryck på RESET för att återgå till huvudmenyn. Tryck på UP eller DOWN för att ställa in TIME.

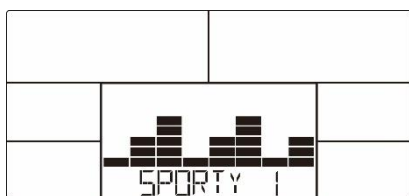


Bild 15

Konditionsläge

- Tryck UP eller DOWN för att välja träningsprogram. Välj CARDIO och tryck på MODE / ENTER för att bekräfta.
- Tryck UP eller DOWN för att ställa in din ålder (bild 16).
- Tryck UP eller DOWN för att välja 55 %, 75 %, 90 % eller TAG (MÅL H.R.) (standardvärde: 100). (bild 17).
- Tryck på UP eller NER för att förinställa TID.
- Tryck på START/STOPP för att starta eller stoppa träningspasset. Tryck på RESET för att återgå till huvudmenyn.

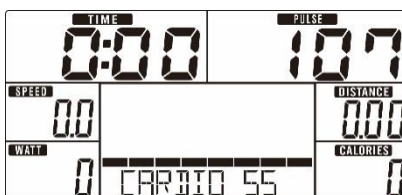
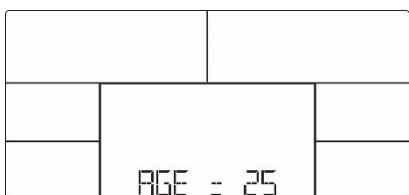


Bild 16

Bild 17

Watt-läge

1. Tryck UP eller DOWN för att välja träningsprogram. Välj WATT och tryck på MODE / ENTER för att bekräfta.
2. Tryck UPP eller NER för att ställa in önskat WATT-värde. (standard: 120) (ritning 18)
3. Tryck på UP eller DOWN för att förinställa TID.
4. Tryck på START/STOP för att starta träningspasset. Tryck UP eller DOWN för att justera WATT-nivån.
5. Tryck på START/STOP för att pausa träningen. Tryck på RESET för att återgå till huvudmenyn.



Bild 18

RECOVERY

Efter avslutat träningspass, håll händerna runt pulssensorerna (eller fortsätt att bära pulsbältet) och tryck på RECOVERY-knappen. Alla funktioner stoppas utom TIME, som räknas ned från 60 sekunder (bild 19). Skärmen visar din fysiska form på en skala från F1 till F6, där F1 är bäst och F6 är svagast (bild 20). Ökad träning med tiden hjälper dig att förbättra dina resultat i testet (Tryck på RECOVERY-knappen för att återgå till huvudmenyn).

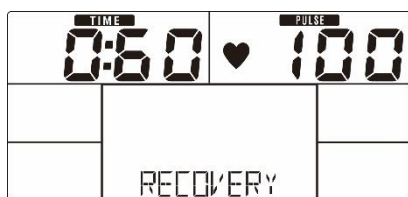


Bild 19



Bild 20

BERÄKNING AV FETTPROCENT

1. När du inte tränar, tryck på BODY FAT-knappen för att mäta din kroppsfettprocent.
2. Datorn kommer att be dig ange information om GENDER (bild 21), AGE, HEIGHT och WEIGHT innan den påbörjar mätningen.
3. Håll båda händerna på pulsmätarna under mätningen. Skärmen visar meddelandet " = " " = " (bild 22) i åtta sekunder innan datorn slutför mätningen.
4. Skärmen visar sedan symbolen BODY FAT, din fettprocent (bild 23) och BMI (bild 24) i 30 sekunder.

5. Felmeddelanden:

*Om skärmen visar meddelandet " = " " = " (bild 25), betyder det att du inte håller i pulsmätarna eller bär pulsbeltet korrekt.

*Om skärmen visar meddelandet E-1 betyder det att datorn inte känner av din puls.

*Om skärmen visar meddelandet E-4 betyder det att fettprocenten är under 5 % eller över 50 % och att BMI-resultatet är under 5 eller över 50 (bild 26).

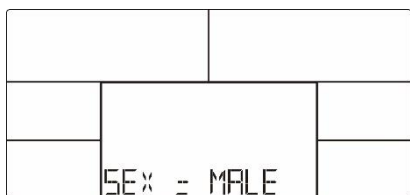


Bild 21

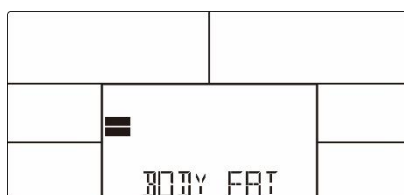


Bild 22

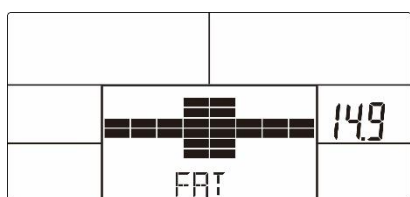


Bild 23

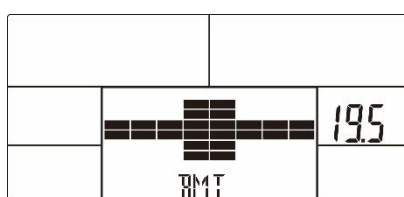


Bild 24

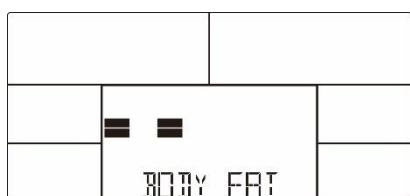


Bild 25

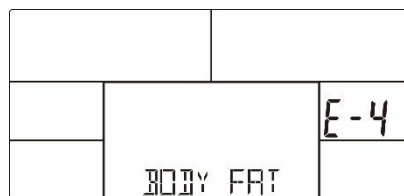


Bild 26

APP

iConsole+ Training



1. Datorn kan ansluta till den här appen på din smart-enhet via Bluetooth.
2. När datorn är ansluten till din smart-enhet via Bluetooth kommer skärmen på datorn att stängas av.

Vara medveten om:

1. Efter 4 minuters inaktivitet går datorn in i viloläge. Tryck på valfri knapp för att starta igen.
2. Om datorn skulle frysa, starta om enheten.

REKLAMATIONSVILLKOR

S

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 GÄLLANDE SERVICE

Om det skulle uppstå roblem av något slag, kontakta Mylna Service. Vi önskar att du kontaktar oss innan du kontaktar butiken så att vi kan erbjuda dig bästa möjliga hjälp.

Besök vår hemsida www.mylناسport.se - här hittar du information om produkterna, bruksanvisningar, ett kontaktformulär som du kan använda för att komma i kontakt med oss och möjlighet att beställa reservdelar. Genom att fylla ut kontakformuläret ger du oss den information vi behöver för att hjälpa dig så effektivt som möjligt.

Del	Rekomenderat återhold	Hur ofta?	Rens	Smörjmedel
Pedaler	Forsikre deg om at pedalene sitter stramt i krankarmene, at alle skruene på pedalene er stramme, og at pedalstroppene	För användning	Nej	Nej
Ram	Rengör med en mjuk, ren och fuktig trasa.	Efter användning	Vatten	Nej
Computer	Rengör med en mjuk, ren och fuktig trasa.	Efter användning	Nej	Nej
Bultar, muttrar etc.	Inspektera alla bultar, muttrar och skruvar. Dra åt om det	Månadsvis	Nej	Nej
Drivrem	Inspektera att drivremmen är tillräckligt spänd, kontrollera slitage och att drivremmen är i rätt läge.	Årlig	Nej	Nej



IMPORTANT INFORMATION

The area of use for this fitness equipment is home exercise.

The exercise machine should only be operated as described in this manual.

The owner of the equipment is responsible that all users of the exercise machine are familiar with the contents of these precautions.

During assembly; make sure that all nuts and bolts are in their right places and properly entered before tightening any of them.

Place the exercise machine on a flat and smooth surface.

The exercise equipment must not be used outdoors, or in rooms with extraordinary humidity. It is not recommended to use the machine in a garage, carport or covered terrace.

It is recommended to use a protective mat to eliminate the risk of damage to the floor during the use of the exercise machine.

Store the exercise machine in a frost free and dry environment. The display should never be exposed to direct sunlight.

Before every use; make sure that all nuts and bolts are securely tightened. If any loose or defective parts are revealed, make sure that no one uses the exercise machine until it has been properly replaced or tightened.

Always use shoes with a proper rubber sole when using the exercise machine.

The exercise machine should only be used by one person at the time. This bike is not constructed to be ridden standing up. Always sit on the seat while using it.

When adjusting seat and handlebar position; make sure the adjustment screws are well tightened before using the exercise machine. Loose adjustment screws will lead to more movement and more wear than necessary.

Children must not use the equipment unattended, and they should not be around while the exercise machine is being used by others.

The maximum user weight for this exercise machine is 130 kg.

The exercise machine should not be used for medical purposes or physical therapy, unless it is specifically recommended by your doctor or physical therapist.



With reservation for any misprints.

HOW TO OPERATE THE CONSOLE

ITEM	DESCRIPTION
TIME	Count up - No preset target, Time will count up from 00:00 to maximum 99:59 with each increment is 1 minute. Count down - If training with preset Time, Time will count down from preset to 00:00. Each preset increment or decrement is 1 minute between 00:00 to 99:00.
SPEED	Displays current training speed. Maximum speed is 99.9 KM/H or ML/H.
RPM	Displays the Rotation Per Minute. Display range 0~15~999
DISTANCE	Accumulates total distance from 0.00 up to 99.99 KM or ML. The user may preset target distance data by using UP/DOWN button. Each preset increment or decrement is 0.1KM or ML between 0.00 to 99.90.
CALORIES	Accumulates calories consumption during training from 0 to maximum 999 calories. (This data is a rough guide for comparison of different exercise sessions which can not be used in medical treatment.)
PULSE	User may set up target pulse from 0 - 30 to 230; and computer buzzer will beep when actual heart rate is over the target value during workout.
WATTS	Display current workout watts. Display range 0~999.
MANUAL	Manual mode workout.
BEGINNER	4 PROGRAM selection.
ADVANCE	4 PROGRAM selection.
SPORTY	4 PROGRAM selection.

CARDIO	Target HR training mode.
WATT PROGRAM	WATT constant training mode.

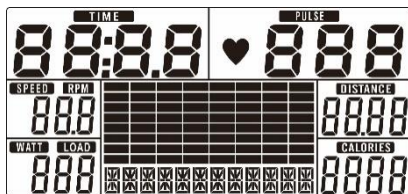
KEY FUNCTION

ITEM	DESCRIPTION
Up (Encoder)	Increase resistance level Setting selection.
Down (Encoder)	Decrease resistance level Setting selection.
Mode / Enter	Confirm setting or selection.
Reset	Press and hold for 2 seconds, computer will reboot and start from user setting. Reverse to main menu during preset workout value or stop mode.
Start/ Stop	Start or Stop workout.
Recovery	Test heart rate recovery status.

OPERATION:

POWER ON

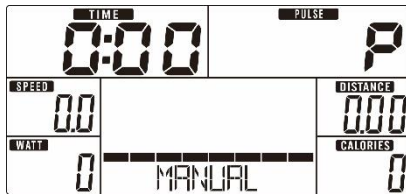
Plug in power supply, computer will power on and display all segments on LCD for 2 seconds (Drawing 1).



Drawing 1

WORKOUT SELECTION

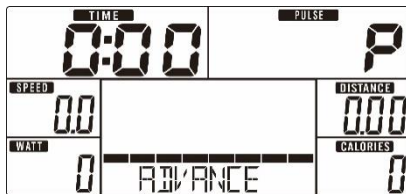
Use UP or DOWN (Encoder) to select workout Manual (Drawing 2) → Beginner (Drawing 3) → Advance (Drawing 4) → Sporty (Drawing 5) → Cardio (Drawing 6) → Watt (Drawing 7)



Drawing 2



Drawing 3



Drawing 4



Drawing 5



Drawing 6

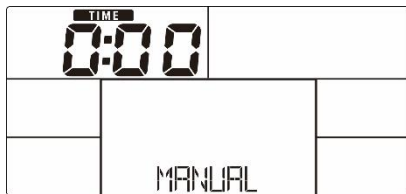


Drawing 7

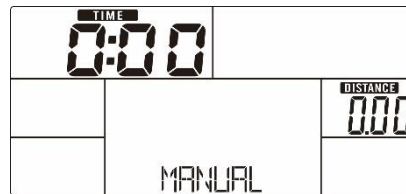
Manual Mode

Press START in main menu may start workout in manual mode.

5. Use UP or DOWN (Encoder) to select workout program, choose Manual and press MODE / ENTER to get into.
6. Use UP or DOWN (Encoder) to set TIME (Drawing 8), DISTANCE (Drawing 9), CALORIES (Drawing 10), PULSE (Drawing 11) and press MODE / ENTER to confirm.
7. Press START/STOP keys to start workout. Use UP or DOWN (Encoder) to adjust load level. Load level display in WATT window, no adjusting for 3s, it will switch to display WATT (Drawing 12).
8. Press START/STOP keys to pause workout. Press RESET to reverse to main menu.



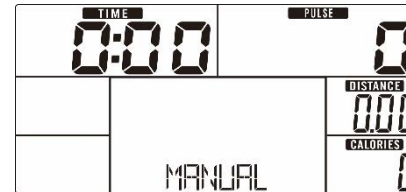
Drawing 8



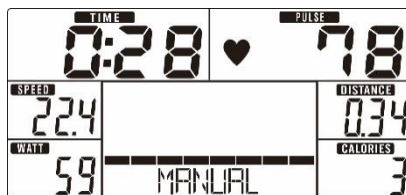
Drawing 9



Drawing 10



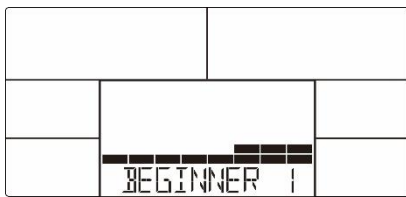
Drawing 11



Drawing 12

Beginner Mode

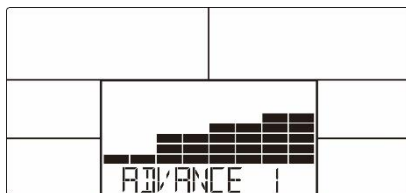
1. Use UP or DOWN (Encoder) to select workout program, choose Beginner mode and press MODE / ENTER to get into.
2. Use UP or DOWN (Encoder) to select Beginner program 1~4 (Drawing 13) and press MODE / ENTER to get into.
3. Use UP or DOWN (Encoder) to set TIME.
4. Press START/STOP key to start workout. Use UP or DOWN (Encoder) to adjust load level.
5. Press START/STOP key to pause workout. Use RESET to reverse to main menu.



Drawing 13

Advance Mode

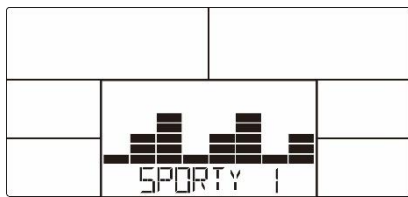
1. Use UP or DOWN (Encoder) to select workout program, choose Advance mode and press MODE / ENTER to get into.
2. Use UP or DOWN (Encoder) to select Advance program 1~4 (Drawing 14) and press MODE / ENTER to get into.
3. Use UP or DOWN (Encoder) to set TIME.
4. Press START/STOP key to start workout. Use UP or DOWN (Encoder) to adjust load level.
5. Press START/STOP key to pause workout. Use RESET to reverse to main menu.



Drawing 14

Sporty Mode

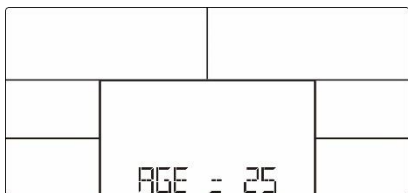
1. Use UP or DOWN (Encoder) to select workout program, choose Sporty mode and press MODE / ENTER to get into.
2. Use UP or DOWN (Encoder) to select Sporty program 1~4 (Drawing 15) and press MODE / ENTER to get into.
3. Use UP or DOWN (Encoder) to set TIME.
4. Press START/STOP key to start workout. Use UP or DOWN (Encoder) to adjust load level.
5. Press START/STOP key to pause workout. Use RESET to reverse to main menu.



Drawing 15

Cardio Mode

1. Use UP or DOWN (Encoder) to select workout program, choose CARDIO and press MODE / ENTER to get into.
2. Use UP or DOWN (Encoder) to set Age (Drawing 16).
3. Use UP or DOWN (Encoder) to select 55%.75%.90% or TAG (TARGET H.R.) (default: 100).
4. Use UP or DOWN (Encoder) to set workout TIME.
5. Press START/STOP key to start or stop workout. Use RESET to reverse to main menu.



Drawing 16



Drawing 17

Watt Mode

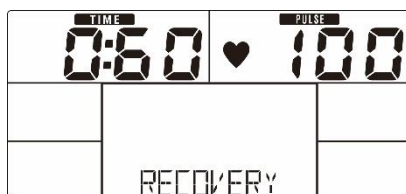
1. Use UP or DOWN (Encoder) to select workout program, choose WATT and press MODE / ENTER to get into.
2. Use UP or DOWN (Encoder) to set WATT target. (default: 120, Drawing 18)
3. Use UP or DOWN (Encoder) to set TIME.
4. Press START/STOP key to start workout. Use UP or DOWN (Encoder) to adjust Watt level.
5. Press START/STOP key to pause workout. Use RESET to reverse to main menu.



Drawing 18

RECOVERY

After exercising for a period, keep holding on hand grips or wearing chest strap and press RECOVERY key. All function display will stop except "TIME" starts counting down from 00:60 to 00:00 (Drawing 19). Screen will display your heart rate recovery status with the F1, F2.... to F6. F1 is the best, F6 is the worst (Drawing 20). User may keep exercising to improve the heart rate recovery status. (Press the RECOVERY button again to return the main display.)



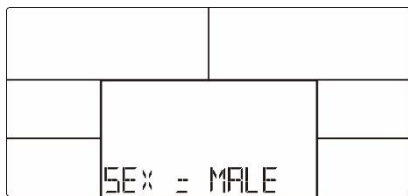
Drawing 19



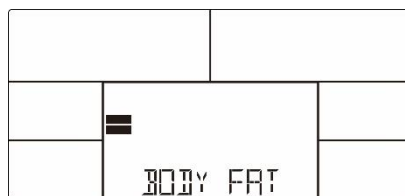
Drawing 20

BODY FAT

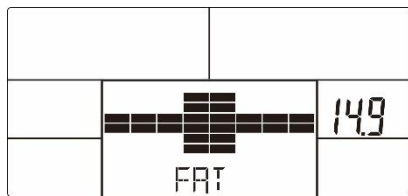
1. In STOP mode, press the BODY FAT key to start body fat measurement.
6. Console will remind to input user GENDER (Drawing 21), AGE, HEIGHT, WEIGHT, then begin to measure.
7. During measuring, users have to hold both hands on the hand grips. And the LCD will display “= ” “= = ” (Drawing 22)for 8 seconds until computer finish measuring.
8. LCD will display BODY FAT advice symbol, BODY FAT percentage (Drawing 23), BMI (Drawing 24) for 30 seconds.
9. Error message:
 - *The LCD displays “= = ” “ = =” (Drawing 25)–means not hand the grip or wear chest strap correctly.
 - *E-1–There is no heart rate signal input detected.
 - *E-4–Occurs when FAT% is below 5 or exceeds 50 and BMI result is below 5 or exceeds 50 (Drawing 26).



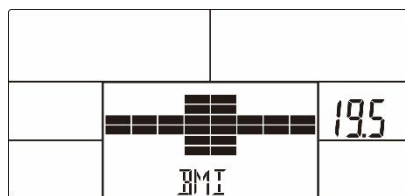
Drawing 21



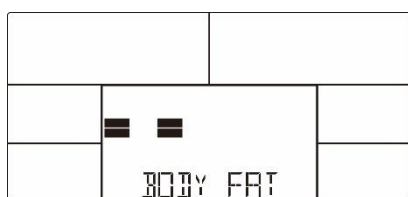
Drawing 22



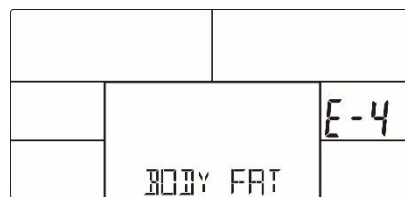
Drawing 23



Drawing 24



Drawing 25



Drawing 26

APP

iConsole+ Training



1. This console can connect APP on the smart device by Bluetooth.
2. Once console is connect to smart device via Bluetooth , the console will don't display.

Noted:

1. After 4 minutes without pedaling or pulse input, console will enter into power saving mode. Press any key may wake the console up.
2. When computer act abnormal, please plug out the adaptor and plug in again.

WARRANTY REGULATIONS

The warranty regulations apply for products that are used for home exercise. For the corporate market, there are specially adapted products and separate warranty regulations apply.

Exercise equipment consist mainly of three component categories; **Wearing parts**, **Other replaceable labour parts**, and **Frame / Structure**.

By **Wearing parts** is implied parts that will eventually be worn down through normal use, and thereby need to be replaced regularly. Included in this category will come breaking pads, wires, pulleys, adjustment screws, ball bearings, rubber bands, springs etc.

Normally, there is no statutory right to bring forth claims for such parts, but we offer a 1 year warranty for these parts.

By **Other replaceable labour parts** is implied all other replaceable parts on the machine or device. Examples of such parts could be seat cushions, foam padding, pedals, exercise computers and other electronics. For the consumer market, a 2 year restricted warranty applies for these parts, provided that they have not been subjected to negligence or error in handling or storing, wrong assembly, unsuitable use or unauthorized or improper repairs.

Excluded from this restriction are treadmill motors.

For all treadmill motors, there is a 5 year warranty, provided that they have not been subjected to negligence in maintenance, or unauthorized or improper repairs.

By **Frame/structure** is implied all the parts of the load-bearing steel frame, and its welding seems and joints.

For these parts, the warranty time for a minimum of 5 years is applied. Longer warranties and/or life time warranties will specified in the product information for each individual machine or device.

only be used in a private household, the statutory provisions will of course apply.

IMPORTANT REGARDING SERVICE

In the event of problems of any kind, please contact Mylna Service. We would like you to contact us before contacting the store so we can offer you the best possible help.

Visit our website www.mylناسport.no - here you will find information about the products, user manuals, a contact form to get in touch with us and possibility to order spare parts. By filling out the contact form you give us the information we need to help you as effectively as possible.

Part	Recommended maintenance	How often?	Cleaning	Lubrication
Pedals	Make sure the pedals are tightened firmly to the pedal arms, that all the screws on the pedals are tight and the pedal straps	Before use	No	No
Frame	Clean with a soft, clean and moist cloth.	After use	Water	No
Computer	Clean with a soft, clean and moist cloth.	After use	No	No
Bolts, nuts etc.	Inspect all bolts, nuts and screws. Tighten if necessary.	Monthly	No	No
Drivebelt	Inspect that the drive belt is sufficiently tight, check for any wear and that drivebelt is in the correct position.	Yearly	No	No

For user manuals in other languages, please visit www.mylناسport.com



Leverandør:
Mylna Sport AS
Postboks 244
3051 Mjøndalen
Norge
abilica.no
mylnasport.no

Leverantör:
Mylna Sport AB
Box 181
56624 Habo
Sverige
abilica.se
mylnasport.se

Supplier:
Mylna Sport AS
P.O. Box 244
N-3051 Mjøndalen
Norway
abilica.com
mylnasport.com

