

CARDIO



NO

Tredemølle T400

TITAN LIFE®

INNHALDSFORTEGNELSE

KJÆRE KUNDE	4
AVHENDING	4
KUNDESERVICE	5
GARANTIBESTEMMELSER	7
SIKKERHETSINFORMASJON	8
VIKTIG INFO	10
VEDLIKEHOLD	12
RENGJØRING	16
BRUKSANVISNING	17
KORT BESKRIVELSE	18
VIKTIGE TEKNISKE FUNKSJONER	19
MONTERING SE "MONTERINGSILLUSTRASJON" BRUK OG DRIFT	19
DRIFTSINSTRUKS	22
VEDLIKEHOLD	23
FEILSØKING	25
FEIL OG BRUKERKONTROLL	26

KJÆRE KUNDE

Det gleder oss at du har valgt et TITAN LIFE-produkt.

Dette er et kvalitetsprodukt som er produsert for hjemmebruk. Produktet er testet i samsvar med den europeiske normen EN 957.

Før du begynner å montere dette produktet, ber vi deg om å lese denne veiledningen nøye.

Det anbefales at alle trinn i monteringsveiledningen gjennomgås grundig før monteringen påbegynnes. Du må også kontrollere at alle deler medfølger og er fullstendige og uten skader.

Ta alltid vare på all emballasje til produktet er montert og testet.

Husk å ta vare på denne veiledningen/bruksanvisningen til eventuelt senere bruk.

AVHENDING



Dette symbolet betyr at produktet ikke må kastes som alminnelig husholdningsavfall. Du er ansvarlig for å ta det med til en lokal avfallsstasjon. Slik hjelper du til med å bevare naturressurser og forhindre eventuelle negative konsekvenser for både mennesker og miljø.

KUNDESERVICE

For at vi skal kunne gi deg best mulig service ved for eksempel mangler eller defekter på produktet, ber vi deg notere og oppbevare produktets serienummer og kvitteringen for kjøpet. Serienummeret finner du på merket som sitter nederst på produktets ramme. Det er ikke alltid at alle opplysninger fremgår av kvitteringen, så derfor anbefaler vi også at du fyller ut de nedenstående opplysningene om produktet. Denne informasjonen skal brukes hvis du en gang får behov for å kontakte Livingsport vedrørende produktet ditt. Vi anbefaler at opplysningene nedenfor oppbevares sammen med kvitteringen – kvitteringen **må** kunne fremvises i tilfelle reklamasjon.

Merke:

f.eks. TITAN LIFE

Produkttype:

f.eks. Treadmill

Modellnavn:

f.eks. ATHLETE T'11

Serienummer:

f.eks. re-12011/5212/45101-01

Kjøpssted:

f.eks. Expert sport Norge

SERVICE OG REPARASJON

Vi vil gjerne gi deg den raskeste og best mulige servicen. Hvis du har problemer med maskinen din eller vil bestille reservedeler, ber vi deg om å fylle ut serviceskjemaet vårt. Du finner det på hjemmesiden vår.

Ved bestilling av reservedeler finner du nummeret på den relevante delen på delelisten eller oversiktstegningen i denne veiledningen

For at vi skal kunne hjelpe deg på den beste og raskeste måten er det meget viktig at skjemaet fylles ut så detaljert som mulig – meget gjerne med bilder og/eller video

Serviceskjemaet på hjemmesiden må alltid fylles ut ved reklamasjoner eller forespørsel om reservedeler – spesielt ved reklamasjoner er det viktig at kvittering og serienummer vedlegges.

Du finner mer informasjon på hjemmesiden vår under Service.

DK: www.livingsport.dk

SE: www.livingsport.se

FI: www.livingsport.fi

NO: www.livingsport.eu

GARANTIBESTEMMELSER

TITAN LIFE-produkter er produsert og testet til hjemmebruk. Dette betyr at reklamasjonsretten bortfaller helt hvis produktet brukes kommersielt, til offentlig bruk eller til annen ikke-privat bruk.

Dette produktet er produsert i samsvar med den europeiske normen EN 957.

Som importør av ditt TITAN LIFE -produkt gir LivingSport A/S 2 års reklamasjonsrett, i henhold til Kjøpsloven, på omfattende fabrikasjons- og materialfeil som fastslås ved vanlig bruk av produktet. Reklamasjonsretten dekker ikke feil, skader eller slitasje, direkte eller indirekte, som er oppstått som følge av feilaktig betjening, manglende vedlikehold, vold eller uautoriserte inngrep.

LivingSport A/S kan ikke holdes ansvarlig for skader påført annet innbo eller eiendeler i forbindelse med bruk av produktet.

Reklamasjon av feil og mangler, som bør oppdages ved vanlig kontroll av varen, skal meddeles til LivingSport A/S innen rimelig tid.

Ved feil/mangler kan maskinen returneres for reparasjon. Dette MÅ avtales med LivingSport A/S før returen. Etter en vurdering av feilens/mangelens omfang, vil det bli forsøkt å utbedre dette med en reparasjon. Hvis ikke dette kan utføres innen rimelig tid og uten for stort bryderi for forbrukeren, vil produktet bli byttet eller kjøpesummen kreditert. Reklamasjonsperioden starter den dagen maskinen leveres. Ta derfor alltid vare på kvitteringen for både kjøp og levering.

SIKKERHETSINFORMASJON

Før du starter med dette eller andre treningsprogrammer bør, du forhøre deg med legen din. Dette er spesielt viktig for personer som ikke tidligere har trent regelmessig eller for personer med nåværende eller tidligere helseproblemer.

Vennligst les denne veiledningen nøye før treningen starter. Hverken produsent eller selger påtar seg ansvar for personskade eller skade på innbo eller eiendeler som forårsakes av eller ved bruk av dette produktet. Les alle forholdsregler samt instruksjoner grundig før bruk av produktet. Vi anbefaler at denne manualen oppbevares til eventuelt senere bruk.

- Det er eierens ansvar å sikre at alle som bruker produktet er tilstrekkelig informert om alle forholdsregler. Bruk kun maskinen slik det beskrives i denne veiledningen.
- Maskinen må kun brukes innendørs, på en plan overflate med tilstrekkelig plass rundt produktet (min. 200 cm).
- Plasser ikke maskinen utendørs, i garasjen, carporten, uthuset eller i nærheten av vann.
- Maskinen skal oppbevares ved vanlig romtemperatur – ikke under 15° C.
- Hold maskinen unna fuktighet og støv.
- Hold ALLTID barn under 12 år og kjæledyr unna produktet.
- Legg eventuelt en matte under stabilisatorene for å beskytte tregulv eller gulvteppe.
- Skift ut eventuelle slitte deler med det samme.
- Skadde deler eller komponenter kan medføre en risiko for din sikkerhet eller redusere produktets levetid. Skift ut derfor straks

skadde eller slitte deler, og bruk ikke produktet før denne utskiftningen er foretatt.

- Reparasjoner må kun utføres etter avtale med LivingSport A/S.
- Påse at INGEN væsker kommer inn i maskinen eller i elektroniske deler, for dette kan føre til skader på maskinen.
- Bruk passende klær når du trener. Unngå løstsittende plagg som kan bli sittende fast i maskinens bevegelige deler.
- Tren alltid i jogge- eller løpesko.
- Hvis du føler smerter eller svimmelhet under treningen, skal du stoppe med en gang!

Overtrening kan føre til alvorlig skade eller død. Hvis du føler deg uvel, skal du stoppe treningen med en gang.

- Hvis maskinen din er utstyrt med en hånd-pulsmåler, skal du være oppmerksom på at pulsmåleren ikke er et medisinsk redskap, og at det må forventes en viss unøyaktighet ved en hånd-pulsmåler sammenlignet med en pulsmåler som måler nærmere hjertet. Flere faktorer, bl.a. utøverens bevegelser, kan påvirke hånd-pulsmålerens presisjon.
- Produktet er i klasse "H" (hjemme), og er derfor kun beregnet til hjemmetrening. Det bør derfor ikke brukes kommersielt eller på f.eks. institusjoner.
- Produktet er ikke produsert for medisinske formål eller til bruk i rehabilitering.
- Dette produktet er produsert i samsvar med den europeiske normen EN 957 og er IKKE beregnet til behandlingssmessig eller helbredende trening.
- Informasjon om maksimal brukervekt finner du i BRUKSANVISNING.

VIKTIG INFO

Produktet trenger en strømstyrke på 220-240 volt og minimum 13 ampere, og det skal kobles til en jordet stikkontakt.

Det må ikke anvendes skjøteledning, og andre apparater må ikke kobles til samme stikkontakt. Hvis en skjøteledning er påkrevd, eller hvis du er i tvil om hvordan produktet skal tilkobles, bør du kontakte en faglært elektriker – **prøv aldri selv å modifisere ledninger eller adaptere.**

Strømledningen må ikke være i kontakt med tredemøllen. Den må f.eks. ikke ligge under løpebåndet, den bakerste eller den fremste rullen. Bruk ikke tredemøllen hvis strømledningen er defekt.

Når tredemøllen vedlikeholdes, skal strømmen slås av og strømledningen trekkes ut av stikkontakten.

Vær sikker på at tredemøllen er 100 % intakt, og at alt er strammet før du bruker den.

Stå ikke på selve løpebeltet ved oppstart, for dette kan føre til unødvendig slitasje og overbelastning av motoren. Se illustrasjonen på neste side.



Stå med føttene på de 2 sidepanelene når du starter tredemøllen.



Når båndet beveger seg i 2 km/t, kan du trå ned på løpebåndet og begynne å gå/løpe.

VEDLIKEHOLD

Det er viktig at tredemøllen vedlikeholdes for å unngå feil og for at tredemøllen skal kunne fungere som den skal. Manglende vedlikehold kan føre til at levetiden reduseres, og garantien kan bortfalle.

Før hver gangs bruk skal det påses at alle deler sitter godt. Etterstram etter behov. Kontroller maskinen for eventuelle feil, slark, mislyder og manglende deler. Hvis du lurer på om produktet har en feil, skal du umiddelbart stoppe all bruk og kontakte LivingSport A/S' serviceavdeling.

Du skal være spesielt oppmerksom på skruer og bolter som holder fast bevegelige deler, uansett om de er synlige eller skjulte. Dersom det oppstår feil pga. feilaktig bruk, manglende etterstramming eller vedlikehold, vil garantien alltid bortfalle. LivingSport A/S påtar seg heller ikke ansvar for feil som evt. oppstår hos 2. og 3. part.

På de etterfølgende sidene finner du informasjon om vanlig vedlikehold og rengjøring.

Du finner mer informasjon på hjemmesiden vår under [Service](#)

JUSTERING AV TREDEMØLLE/BELTE

Det er mulig du må justere tredemøllen/beltet etter at maskinen har vært brukt i et par uker, for løpebeltet kan ha utvidet seg litt. Hvis det føles som om tredemøllen glipper eller “står stille” når du lander med den forreste foten, skal tredemøllen/beltet strammes.

SLIK STRAMMES LØPEBELTET

1. Bruk en 8 mm skrunøkkel på den venstre bolten. Drei den $\frac{1}{4}$ omgang i klokkeretningen.
2. Gjenta TRINN 1 med den høyre bolten. Påse at du dreier begge bolter like mye. Hvis de dreies ujevnt, vil beltet begynne å gå skjevt, og det kan føre til at beltet ødelegges.
3. Gjenta TRINN 1 og TRINN 2 til båndet stopper å glippe/”stå stille”.
4. Påse at du ikke strammer løpebeltet for sterkt, for det kan skade kulelagrene i den forreste og bakerste rullen. Dersom dette skulle skje, vil du høre metallisk støy fra rullen.

For å redusere belastningen på rullene skal båndet løsnes. For å gjøre dette dreier du både høyre og venstre bolt det samme antallet ganger mot klokkeretningen.

SENTRERING AV TREDEMØLLEN/BELTET

Når man løper, er det helt normalt at man trår hårdere ned med den ene foten enn med den andre. Over tid kan dette føre til at løpebeltet trekkes skjevt. Vanligvis vil løpebeltet bli midtstilt igjen når du lar beltet gå uten

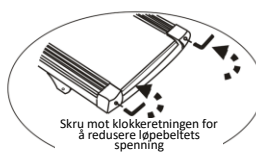
belastning – dvs. uten at det står noen på beltet mens det kjører. Dersom ikke dette løser problemet, må beltet i stedet justeres manuelt.

- Start tredemøllen/beltet, la den gå i 10 km/t uten at det er noen belastning på båndet. Sjekk om beltet trekker mot høyre eller venstre side.
- Trekker det mot venstre, så drei den venstre justeringsbolten med skrunøkkelen. Drei venstre bolt $\frac{1}{4}$ omgang i klokkeretningen.
- Trekker det mot høyre, så drei den høyre justeringsbolten med skrunøkkelen. Drei den høyre bolt $\frac{1}{4}$ omgang i klokkeretningen.
- Gjenta trinnene ovenfor til løpebeltet er sentrert igjen.

Etter at løpebeltet er sentrert skal du sette farten opp til ca. 12-15 km/t. Legg merke til om tredemøllen går normalt og uten unormale lyder.

Hvis fremgangsmåten ovenfor ikke er tilstrekkelig til å midtstille båndet, må du muligens stramme løpebeltet, slik tidligere beskrevet.

Se illustrasjonen nedenfor.



SMØRING

Før du bruker tredemøllen første gang, skal du sjekke om tredemøllen er smurt tilstrekkelig på fabrikken:

Løft beltet og ta på løpebeltets underside. Hvis du finner spor av silikon, trenger ikke beltet ytterligere smøring.

Hvis flaten er tørr, skal du følge de nedenstående instruksene for "Smøring av tredemøllen".

Løpeflaten bør smøres regelmessig. Smør den med en måneds mellomrom eller etter ca. 40 treningstimer. Bruk bare en godkjent silikonspray eller den flasken som følger med tredemøllen. Hvis du vil kjøpe mer silikon enn det som medfølger, skal du kontakte Livingsport A/S via hjemmesiden for å bli henvist til nærmeste forhandler.

SMØRING AV TREDEMØLLEN

TRINN 1:

Løft løpebeltet opp på siden og smør løpeflaten med den medfølgende flasken i et s-formet mønster. Du skal bruke ca. halvparten av flasken.

TRINN 2:

Start på hastighet 5-6 km/t uten å stå eller gå på båndet i ca. 5 minutter, slik at oljen kan trekke seg inn i båndet. Skru deretter hastigheten opp på høyeste nivå, og sjekk at beltet kjører rett.

RENGJØRING

Regelmessig rengjøring gir tredemøllen lengre levetid.

ADVARSEL: Tredemøllen må ikke være tilkoblet en strømkilde under rengjøringen.

Støpselet skal være tatt ut av stikkontakten, både når tredemøllen ikke er i bruk, ved vedlikehold og under rengjøring.

OBS: Bruk ikke noen form for såpe og rengjøringsmidler. For å unngå skader på computeren må alle typer væske holdes unna tredemøllen.

Tørk av computeren og alle andre overflater med en tørr klut etter hver trening.

Computeren må ikke stå i direkte sollys.

Ta av motordekselet ca. hver 6. måned og støvsug motorrommet. HUSK å slå av strømmen.

Det er viktig at tredemøllen står i et rom der det ikke er støv. Husk også å gjøre rent under og rundt tredemøllen. For å gjøre rengjøringen enklere, bør man legge en matte under tredemøllen.

Rengjør matten minst én gang i uken.

BRUKSANVISNING

Maksimal brukervekt 120 KG.

KORT BESKRIVELSE

Den elektriske tredemøUen GV-4602 (diagram 1) kan hjelpe deg med å nå ditt mål om å holde deg i form. I tillegg har maskinen en spesiell form og ser stilig ut. Brukervennlig panel» Maskinen er enkel å legge sammen, noe som sparer plass. Det automatiske hastighetsintervallet er 1 -16 km/t og maskinen har 3 manuelle hellingsnivåer. Dette gjør denne tredemøUen godt egnet som treningsutstyr til hjemmebruk.

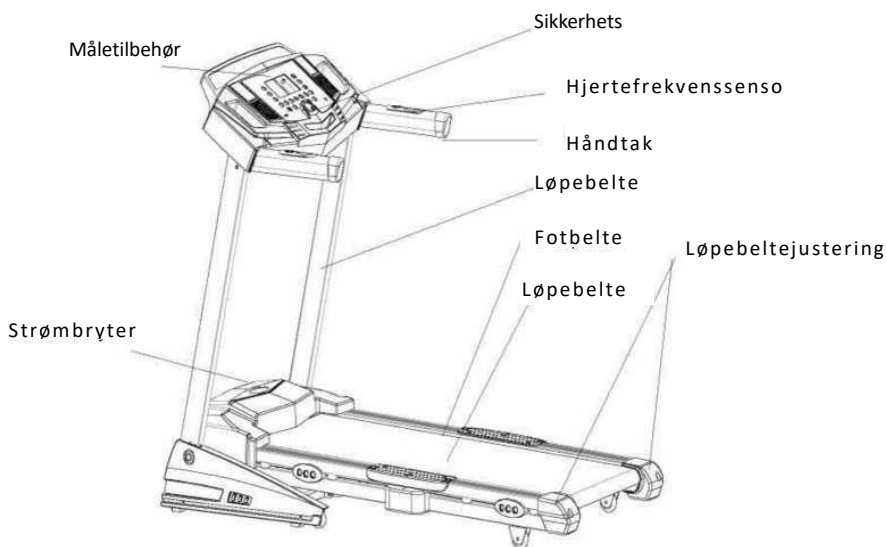


Diagram 1: GV-4602 elektrisk tredemøUe

VIKTIGE TEKNISKE FUNKSJONER

Tiltenkt bruk: Kroppsbygging og trening

Denne tredemøUen ertil hjemmebruk

Panelet viser hastighet, tid, avstand, hjertefrekvens, kaloriforbruk osv.

Skjermmodus: LCD Inngangsspenning: 220V ±10%

Frekvens: 50 HZ

Inngangseffekt: <8 A

Driftstemperatur: 0~40°C

Hastighetsinterva 11: 1-16 km/t Automatisk helling: 3 manuelle

Program: Tidsintervall på skjerm: 0:00-99:59 (minutt: sekund).

Avstandsintervall på skjerm: 0,1-99,9 km

Maskinens mål (L*B*H):: 1580x700x 1 210 (mm)

MONTERING SE

"MONTERINGSILLUSTRASJ

ON" BRUK OG DRIFT

Paneltaster og funksjoner



- (1) **"MP3"**
Trykk denne tasten for å akt ivere etter deaktivere høyttaleren.
- (2) **"PROG" (kan holdes ned for å komme frem til ønsket modus)** Trykk "PROG"-tasten igjen for å komme frem til "24 direct selected programs" (24 direktevalgte programmer")
- (3) "Speed short cut key" (hurtigtast for hastighet) Når maskinen går, kan du trykke denne tasten for å stille inn ønsket hastighet med ett trykk.

- (4) **"Speed short cut key"**
Når maskinen går, kan du trykke denne tasten for å sti Lte inn ønsket hastighet med ett trykk.
- (5) **Set up (innstilling opp)**
Når maskinen er i "mode "-tilstand, kan du trykke "set up"- tasten for å øke hastigheten
- (6) **"Speed down" (hastighet ned)**
Når maskinen går, kan du trykke denne tasten for å redusere hastigheten til ønsket verdi.
- (7) **Start**
Når maskinen er klar, kan du trykke denne tasten. Da går maskinen med en hastighet på 1,0 km/t.
- (8) **"Speed up" (hastighet opp)**
Når maskinen går, kan du trykke denne tasten for å øke hastigheten til ønsket verdi.
- (9) **"Mode" (modus)**
Når maskinen er klar, trykker du denne tasten for å stille inn tid, avstand og kalorier.Trykk "set up" eller "set down"-tastene for å stille inn tid, avstand og kalorier. Trykk "start"-tasten, så vil maskinen gå med 1,0 km/t. Den innstilte verdien telles ned, og når den kommer til "0", stopper maskinen.
- (10) **Set down (innstilling ned):**
Når maskinen er i "mode "-tilstand, kan du trykke "set down"-tasten for å redusere hastigheten
- (11) **Sikkerhetsnøkkel**
Hvis det skulle oppstå en nødsituasjon, kan du dra ut denne nøkkelen, så stopper maskinen med én gang.
- (12) Når maskinen går, trykker du denne tasten. Hvis maskinen går med en hastighet på mer enn 3,5 km/t, vil den redusere

hastigheten og deretter stoppe. Når maskinen stopper, kan ikke andre taster brukes. Hvis maskinen går med en hastighet på mindre enn 3 km/t, stopper den med én gang.

Sette maskinen i drift

1. Sett støpselet i et jordet uttak, og sett bryteren på rammen i posisjon "1".
2. Sett sikkerhetsnøkkeien i riktig posisjon, og når strømmen er på, trykker du "on/off" for å slå på maskinen. Sjekk løpebeltets tilstand (sjekk det først på lav hastighet, deretter på høyere). Etter sjekking, trykker du "on/off".
3. Hvis alt er OK, kan du begynne treningen.

DRIFTSINSTRUKS

1. Sett støpselet i et jordet uttak, og sett bryteren på rammen i posisjon "1". Sett sikkerhetsnøkkeien i riktig posisjon. Etter få sekunder vil panelet vise at maskinen er klar.
2. Fest den andre enden av sikkerhetsnøkkeien til klærne dine. Stå med begge føttene på fotplatene.
3. Trykk "on/off"-tasten, så vil løpebeltet bevege seg på laveste hastighet (1,0 km/t). Treningshastighet vil vises i hastighetsvinduet.
4. Begynn å trene.
5. Trykk hastighetstasten eller hellingsstasten for å justere hastighet og helling. Treningshastighet og -helling vil vises i hastighets- og hellingsvinduet.

6. For å avslutte treningen på en trygg måte trykker du først "on/off"-tasten for å slå av tredemøUen. La løpebeltet gå t il det stopper langsomt. Skru av strømt ilførselen.

Hjertefrekvenstest

På tredemøUen kan du sjekke hjertefrekvensen din via hjertefrekvenssensoren. Informasjonen om hjertefrekvens er kun veiledende.

Sammenlegging og åpning av tredemøUen

Sammenlegging

Først løfter du den bakre delen av rammen med hånden til du hører en lyd som informerer deg om at sammenleggingssystemet er låst. Nå er det ikke mulig å snu løpeflaten i motsatt retning.

Åpning

Sett den sammenlagte tredemøUen på det stedet du vil trene. Trekk i maskinens deler for hånd for å holde den åpen. Trykk ned den bakre delen med hendene til rundt 10 %. Når du slipper maskinen, vil den åpnes automatisk.

VEDLIKEHOLD

Advarsel, sammenlegging, oppbevaring

Advarsel

Påse at maskinens støpsel er trukket ut av strømuttaket før rengjøring eller ved likehold.

Oppbevaring

Tredemøllen må oppbevares innendørs på et tørt sted. Det må ikke sprutes vann på tredemøllen, og det må ikke legges ting på eller i den. Sørg for tilstrekkelig luftfuktighet om vinteren. Unngå for høy statisk elektrisitet. Det kan forstyrre og til og med skade maskinens elektronikk.

FEILSØKING

Feilsøking og korreksjon

Element.	Feil	Årsaker	Løsning
1	Tredemøllen starter ikke	Sikkerhetsnøkkelen er ikke i riktig posisjon	Sett sikkerhetsnøkkelen i riktig posisjon
		Strømbryteren er på "o"	Sett strømbryteren på "i"
		Det er en feil på jordfeil bryteren	Skift ut jordfeil bryteren
2	Verdiene vises ikke	Verdikontrollen og kontrollpanelet er ikke tilkoblet	Dra ut bolten, åpne motordekselet og tilkoble dem
			Skru på kontrollen og tilkoble igjen.
3	Hjertefrekvensen kan ikke vises	Polen på hjertefrekvensen er ikke godt nok fuktet	Fukt polen med vann eller væskefor harde kontaktlinser
		Elektromagnetisk forstyrrelse	Unngå elektromagnetisme
4	Hellingen fungerer ikke	Motorkabelen er ikke godt tilkoblet	Åpne motordekselet og tilkoble på nytt
5	Løpebeltet går raskere eller langsommere enn verdien som vises	Beltet trenger justering	Juster det
6	Løpebeltet sklir unna	Løpebeltet er ikke stramt nok	Les punkt 3.3 for å se hvordan du strammer løpebeltet
7	Løpebeltet er ikke rett	Løpebeltet er ikke justert.	Les punkt 3.4 for å se hvordan du justerer løpebeltet

Hvis du ikke kan løse problemet med å bruke forslagene ovenfor, skal du kontakte forhandleren eller produsenten så raskt som mulig.

FEIL OG

BRUKERKONTROLL

Feil:

Tredemøllen viser følgende feilkode hvis noe er galt. Når dette skjer, må du kontakte en faglært servicemedarbeider.

Feilkode	Årsak
E00	Vennligst sjekk at sikkerhetsnøkkelen er i riktig posisjon. Hvis den ikke er det, sett den inn på riktig måte.
E01	Sjekk om maskinen er tilkoblet strømmettet.
E02	Start tredemøllen på nytt. Hvis problemet vedvarer, skift ut MCB.
E03	Sjekk at hastighetssensoren og motoren er i riktig posisjon. Hvis de ikke er det, korrigjer posisjonen.
E04	Sjekk at alle tilkoblinger er korrekte, og utfør brukerkontrollen på nytt. Hvis feil koden E04 fremdeles vises, skift ut MCE.
E05	Start tredemøllen på nytt. Hvis problemet vedvarer, skift ut MCB
EOS	Start tredemøllen på nytt. Hvis problemet vedvarer, skift ut MCB

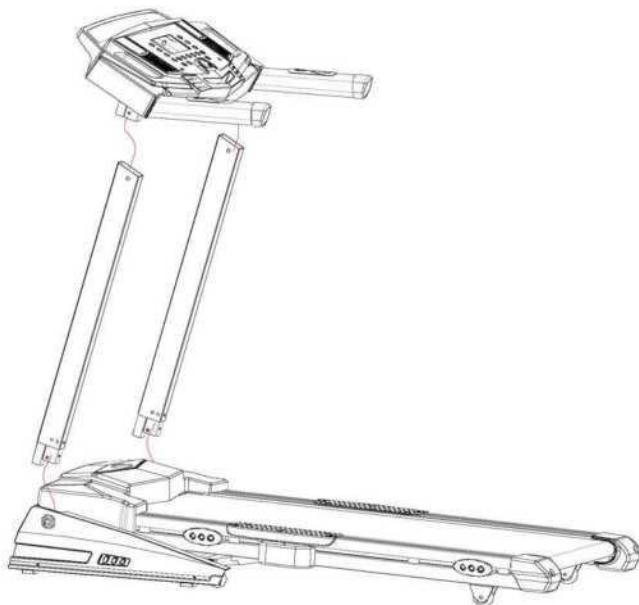
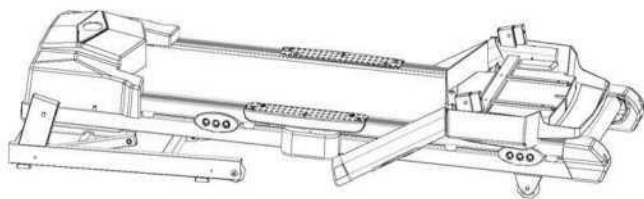
Brukerkontroll

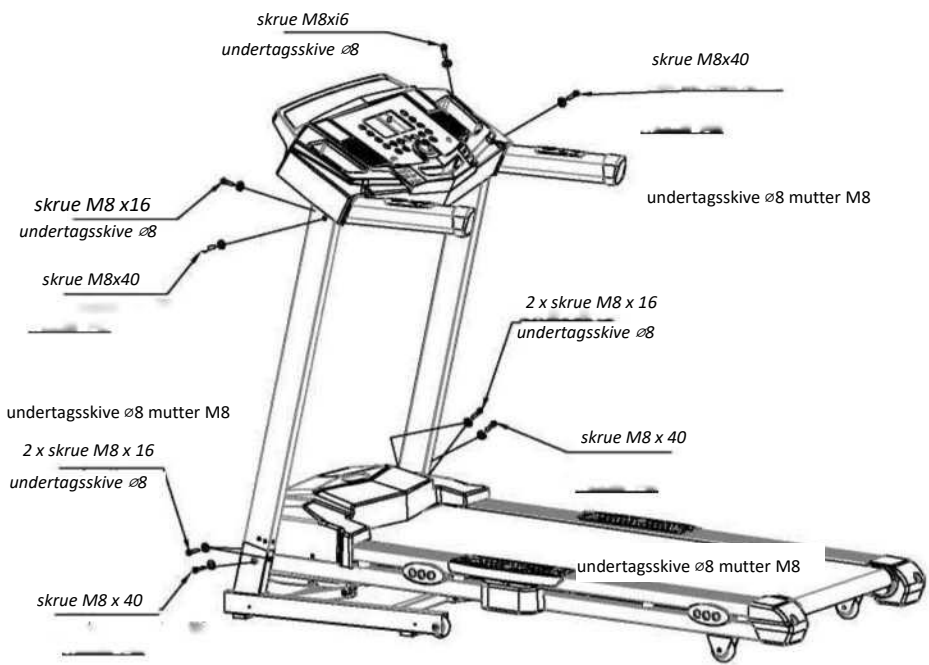
Brukeren trenger ikke å kontrollere maskinen på egenhånd med mindre det oppstår en spesiell situasjon. Om nødvendig bør det foretas under oppsyn av en faglært service- eller salgsmedarbeider på grunn av den høye spenningen.

- a) Åpne den røde strømbryteren, trekk ut sikkerhetsnøkkelen
- b) Trykk "start"- og "speed +" -tasten samtidig og bruk den andre hånden til å sette inn sikkerhetsnøkkelen. Slipp tastene "start" og "speed+" og trykk "mode"-tasten. Da vil LCD-skjermen vise alle data.
- c) Når LCD-skjermen slås av# trykker du på "mode"-tasten igjen.
- d) Tredemøllen går fra laveste til høyeste hastighet, og samtidig går hellingen også fra laveste til høyeste verd i. Deretter stoppes tredemøll en.

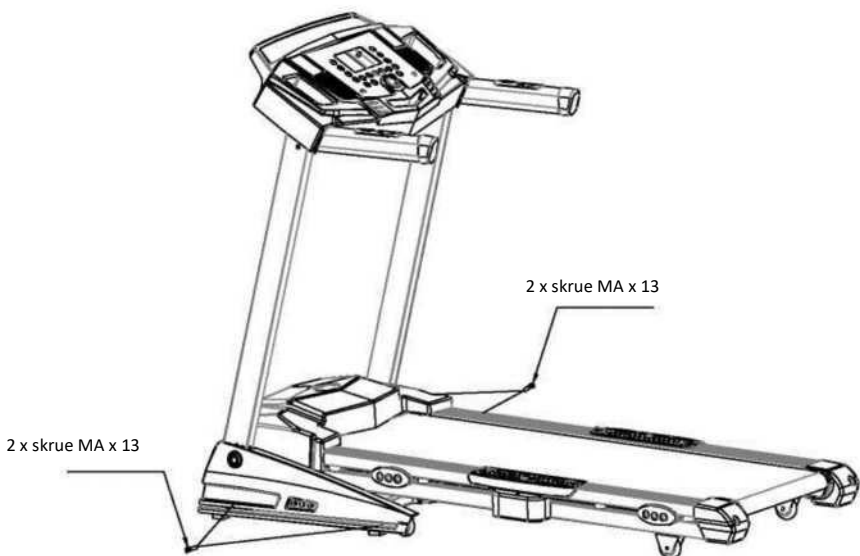
Hele brukerkontrollprosessen tar ca. 2 minutter.

Monteringsil lustrasjon for elektrisk tredemølle GV-4602F





undertagsskive ø8 mutter M8

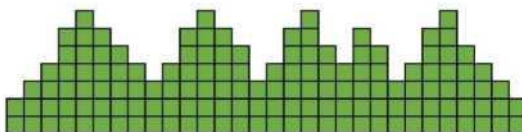


Monteringsanvisningen er nøye gjennomlest, men vi ber likevel om forståelse for mulige trykkfeil. Det kan forekomme avvik mellom avbildet og faktisk produkt.

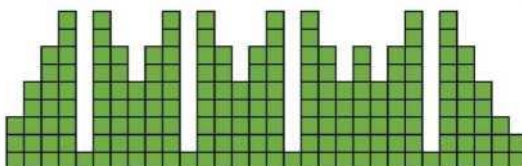
Vi tar forbehold om endringer av funksjoner og spesifikasjoner uten foregående varsel.

Program profile

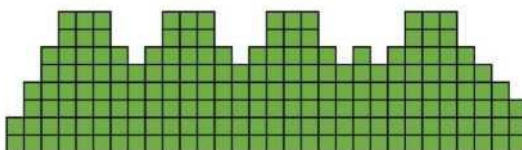
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P1	Speed km/h	2	3	4	6	7	6	5	4	3	4	6	7	6	5	3	4	6	7	5	4	6	5	3	4	6	7	5	4	3	2



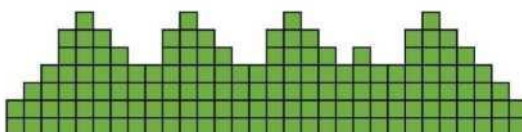
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P2	Speed km/h	3	5	7	9	1	9	7	5	7	9	1	9	7	5	7	9	1	9	7	5	7	9	1	9	7	5	3	2		



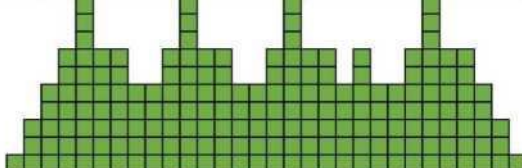
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P3	Speed km/h	2	4	6	8	8	8	6	5	6	8	8	8	6	5	6	8	8	8	6	5	6	8	8	8	6	5	4	3		

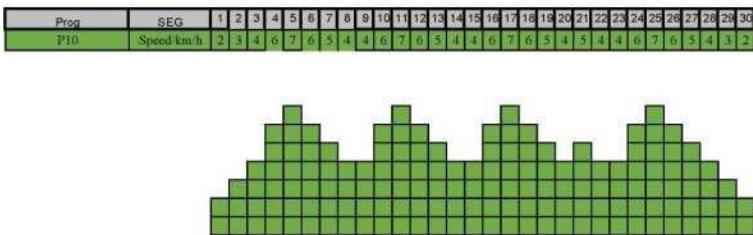
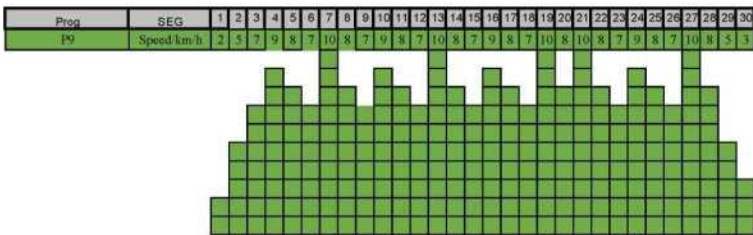
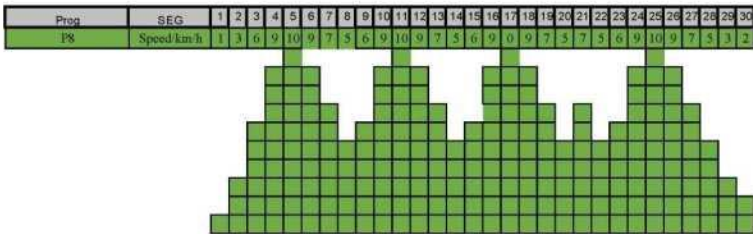
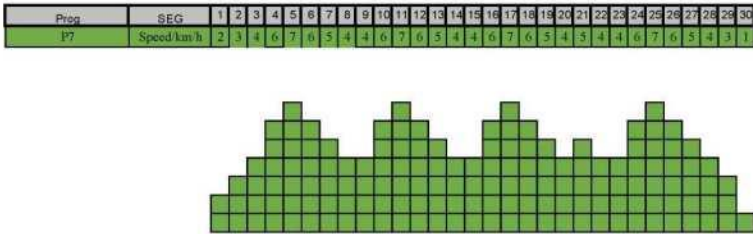
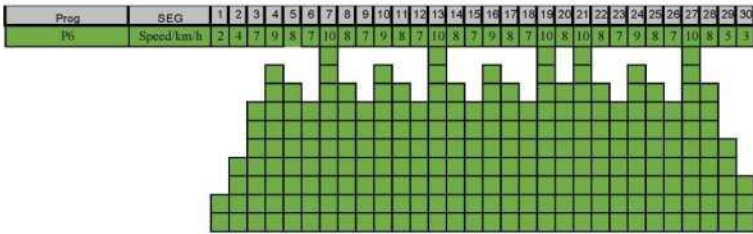


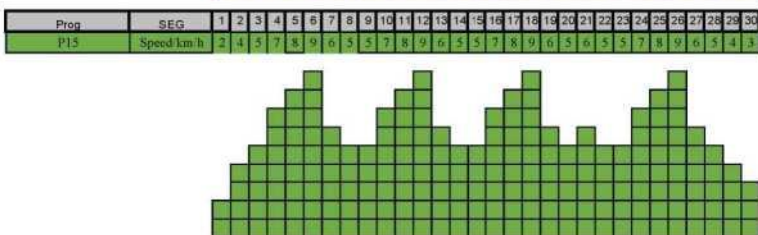
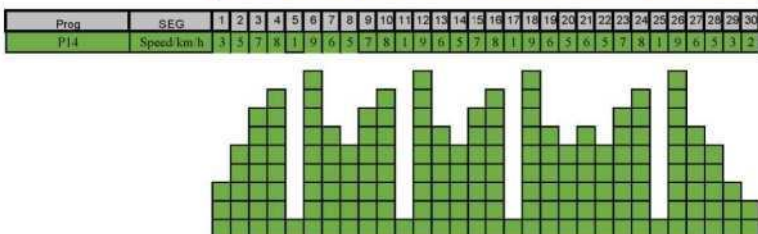
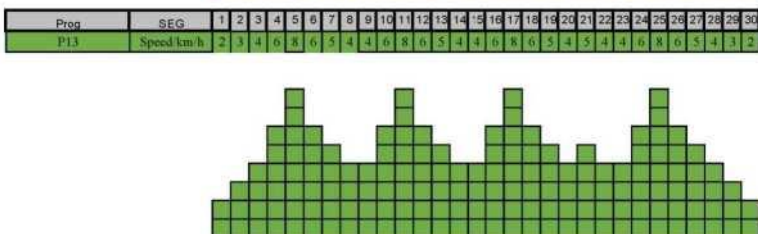
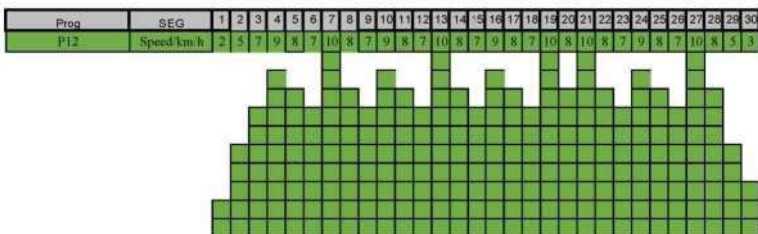
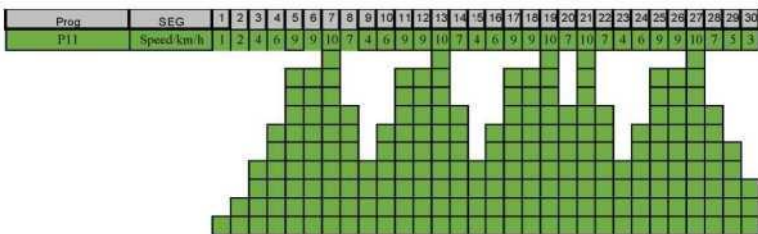
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P4	Speed km/h	2	3	4	6	7	6	5	4	4	6	7	6	5	4	4	6	7	6	5	4	5	4	4	6	7	6	5	4	3	2



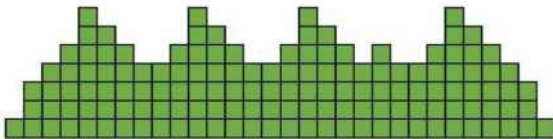
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P5	Speed km/h	1	3	5	7	10	7	7	5	5	7	10	7	7	5	5	7	10	7	7	5	5	7	10	7	7	5	3	1		



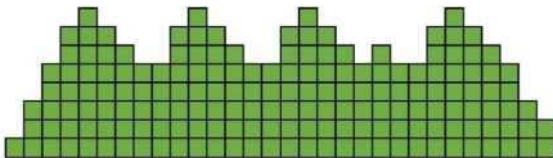




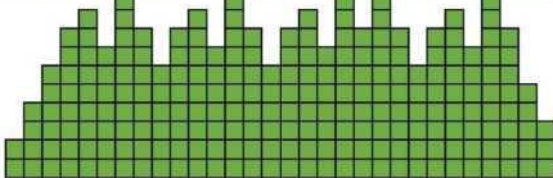
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P16	Speed/km/h	1	3	4	5	7	6	5	4	4	5	7	6	5	4	4	5	7	6	5	4	5	4	4	5	7	6	5	4	3	1



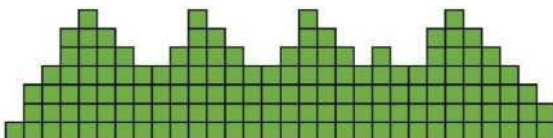
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P17	Speed/km/h	1	3	5	7	8	7	6	5	5	7	8	7	6	5	5	7	8	7	6	5	6	5	5	7	8	7	6	5	3	2



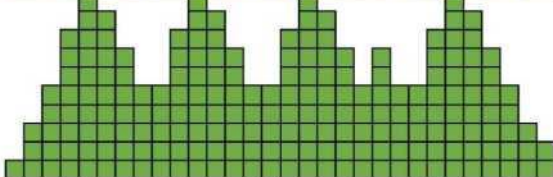
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P18	Speed/km/h	2	4	6	8	9	7	10	8	6	8	9	7	10	8	6	8	9	7	10	8	10	8	6	8	9	7	10	8	5	3



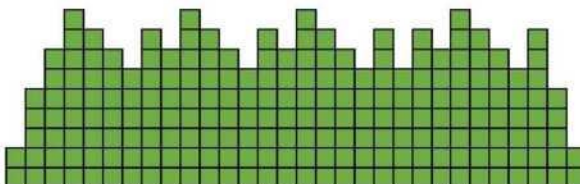
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P19	Speed/km/h	1	3	4	6	7	6	5	4	4	6	7	6	5	4	4	6	7	6	5	4	5	4	4	6	7	6	5	4	3	2



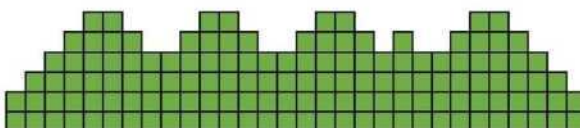
Prog	SEG	1	2	3	4	5	8	7	8	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P20	Speed/km/h	1	3	5	8	10	9	7	5	5	8	10	9	7	5	5	8	10	9	7	5	7	5	5	8	10	9	7	5	3	2



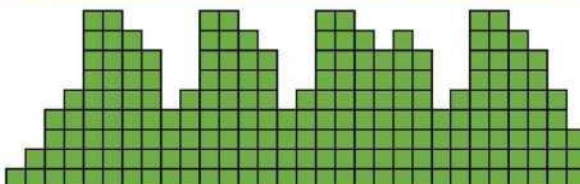
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
P21	Speed/km/h	2	5	7	9	8	7	6	8	7	9	8	7	6	8	7	9	8	7	6	8	6	8	6	8	7	9	8	7	6	8	5	2



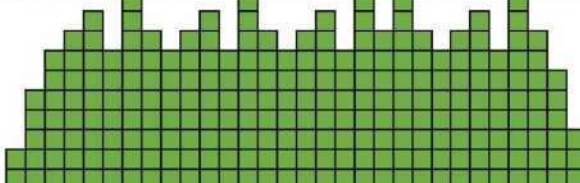
Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P22	Speed/km/h	2	3	4	5	6	6	5	4	4	5	6	6	5	4	4	5	6	6	5	4	5	4	4	5	6	6	5	4	3	2

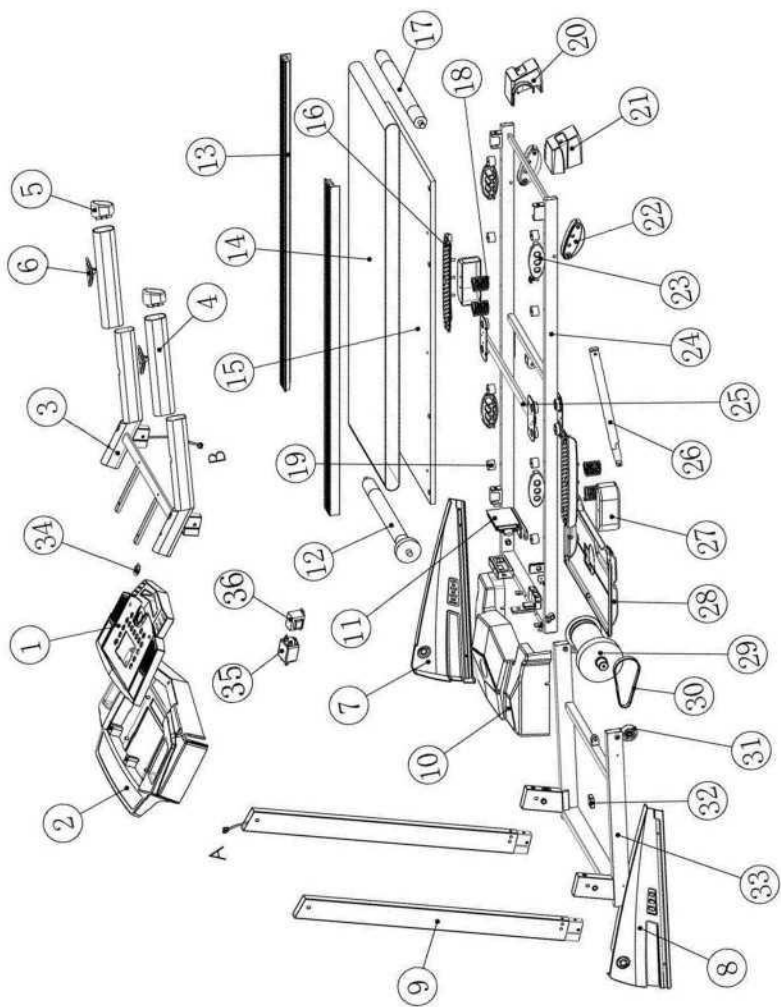


Prog	SEG	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P23	Speed/km/h	1	2	4	5	9	9	8	7	4	5	9	9	8	7	4	5	9	9	8	7	8	7	4	5	9	9	8	7	5	3



Prog	SEG	1	2	3	4	5	8	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
P24	Speed/km/h	2	5	7	8	9	7	10	8	7	8	9	7	10	8	7	8	9	7	10	8	10	8	7	8	9	7	10	8	6	3





Nr.	Del	Nr.	Del	Nr.	Del
1	Nedre skjermdel, plast	2	Øvre skjermdel, plast	3	Skjermholder
4	Skumplast til håndtak	5	Plugg til styre	6	Hjertefrekvenssensor
1	Beskyttelsesdeksel - venstre	8	Beskyttelsesdeksel-høyre	9	Holder
10	Motordeksel	11	Kontrollbrett motor	12	Fremre rulle
13	Sidedel	14	Løpebelte	15	Løpeflate
16	Pute på sidedel	17	Bakre rulle	18	Fjær
19	Dempningspute	20	Endedeksel-høyre	21	Endedeksel-venstre
22	Plastdel til manuell helling	23	Dempningsblokk	24	Ramme
25	Holder for løperamme	26	Gassfjær	27	Fastsittende deksel for støtdemper
28	Nedre motordeksel	29	Motor	30	Motorbelte
31	Hjul	32	Gummiblokk	33	Bunnramme
34	Sikkerhetsnøkkel	35	Filter	36	Reaktor
A	Kabling (B-kablingstilkobling)	B	Kabling (A-forbindelseskabling)		

EU Declaration of Conformity

Object of the declaration:

Product	TITAN LIFE TREDEMOLLE T400
Model	GV4602
Item number	270-200101
Producer Item number	GV4602
Manufacturer	NINGBO GUYUAN FITNESS CO.,LTD
Address	No. 177 XiaoGao West Road.ShouNan Street.Yinzhou District.NingBO

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.



This object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following documents:

Directives:	Standards:
	IEC62321 -3-1:2013 IEC62321-5:2013 IEC62321-4:2013 IEC62321-6:2015 IEC62321 -7-1:2015 IEC62321:2008ANNEX C
RoHS 2011/65/EU LVD 2014/35/EU	EN 60335-1:2012+A11 EN 62233:2008
EMC 2014/30/EU	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
GPSD 2001/95/EC	EN957-1 + EN957-6
MD 2006/42/EC	EN957-1 + EN957-6

Signed for and on behalf of: NINGBO GUYUAN FITNESS CO.,LTD

Place of issue: Ningbo,China

Date of issue: 20th, March,2021

Name: Erica

Position: sales

Signature

Erica

The technical documentation for equipment is available from the above address.

宁波谷远健身器材有限公司
NINGBO GUYUAN FITNESS CO.,LTD.

—

—

—

—

—

—

—

—