

Brugsanvisning til



Trappe klatrer af den *motion cardio line 900 & motion cardio line 900 med*



motion stair 900
motion stair 900 med

Indhold

1.	Generelt	3
2.	Klassificering af udstyr	3
3.	Sikkerhedsanvisninger	4
	Sikker installation af udstyret	4
	Sikker uddannelse	5
	Indikationer og kontraindikationer	6
4.	Betjening af displayet	7
	Oversigt over display/tastfunktioner	7
	Programvalg	8
	Puls-systemer	8
	Induktiv opladning (valgfrit)	9
5.	Pleje, vedligeholdelse og service	9
	Vejledning til fejlfinding (funktionsfejl)	12
	Vedligeholdelsesvejledning til operatøren	12
	Vedligeholdelse af autoriseret specialist	12
	Kalibrering/vedligeholdelse	13
6.	Tekniske data*	13
7.	Bortskaffelse	13
8.	Garanti	14

1. Generelt



Læs denne brugervejledning med alle sikkerhedsinstruktioner og advarsler omhyggeligt, **før du bruger** træningsudstyret **første gang for at** sikre sikker og korrekt brug. Opbevar dette dokument til fremtidig brug og giv det til andre, hvis du giver udstyret videre.

Formålet med udstyret er hjerte- og lungetræning og reproducerbar belastning af kroppen, f.eks. til diagnostiske og terapeutiske foranstaltninger. Udstyret anvendes hovedsagelig af brugere inden for kardiologi, fysioterapi, idrætsmedicin og i hjemmet. Et andet anvendelsesområde er brugen til opbygning og styrkelse af skeletmuskulaturen samt til at øge mobiliteten i de led, der påvirkes under træningen.

Udstyret muliggør en reproducerbar fysisk belastning af den menneskelige krop og det kardiovaskulære system med henblik på forebyggelse, rehabilitering og diagnosticering.

Tekst med grå baggrund angiver tekstafsnit, der udelukkende omhandler udstyrsfunktioner i fitnesslinjen.

2. Klassificering af udstyr

- Apparaterne i *cardio line med* er medicinsk udstyr **MD** i henhold til direktiv 93/42 EWG, klassificeret i klasse IIa. I bremsens kontrolområde er visningsnøjagtigheden +/- 5 %.
- Apparaterne i *cardio-serien* er i *overensstemmelse med* standarden DIN EN ISO 20957-1 og DIN EN ISO 20957-5; anvendelsesklasse S (kommerciel brug/studio) og H (hjemmebrug) i nøjagtighedsklasse A +/- 10 % og er udelukkende beregnet til fitness- og sportssektoren.

Kun 1 person kan træne med udstyret ad gangen; den maksimale brugervægt i henhold til typeskiltet må ikke overskrides.

3. Sikkerhedsanvisninger

Sikker installation af udstyret

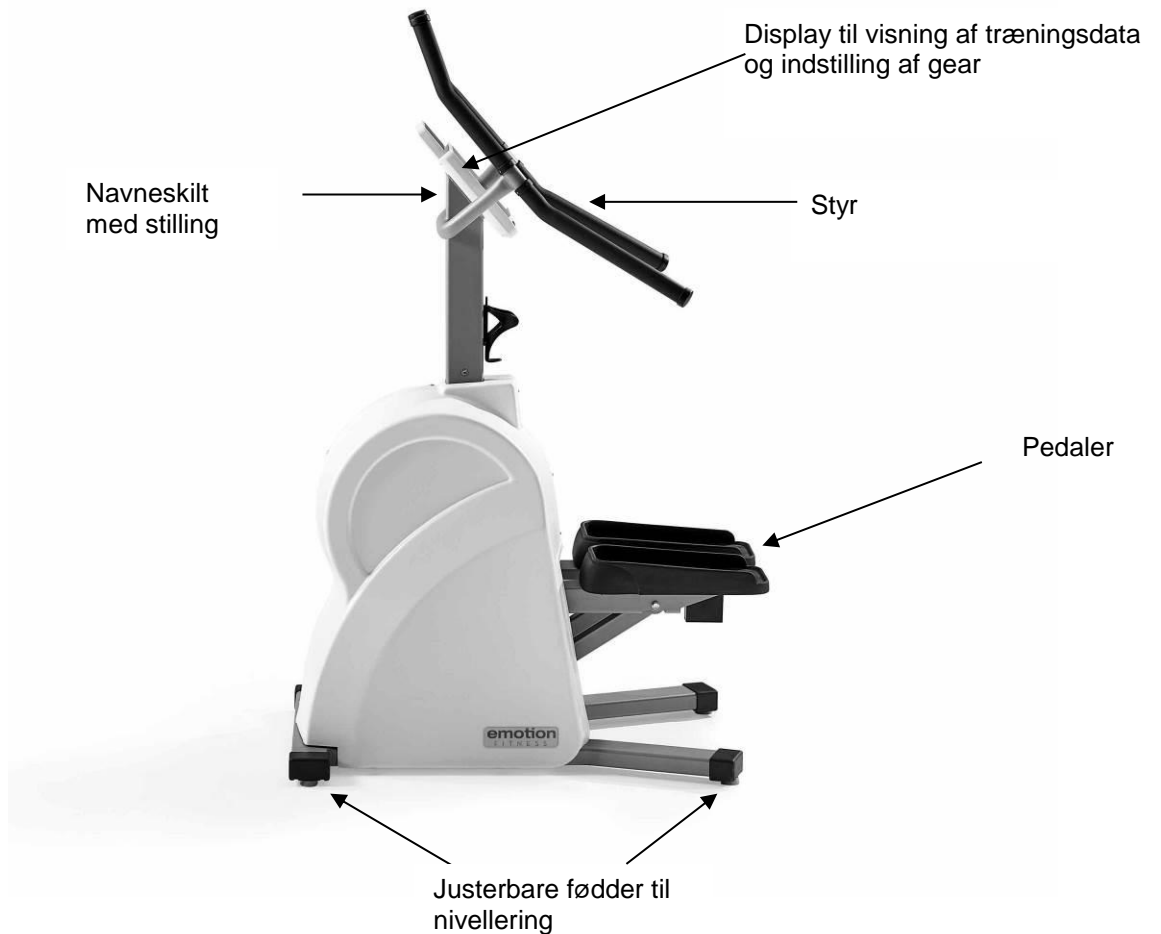
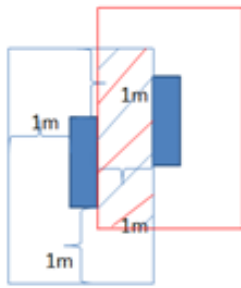
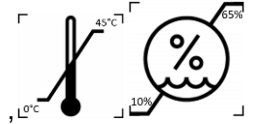


Fig.1: Sidebillede af enheden med angivelse af de vigtigste elementer







- Placer apparatet på en fast, vandret, plan og skridsikker overflade, og sæt apparatet i niveau med justeringskruerne, så det ikke vakler.
- Det frie område omkring enheden skal være mindst 1 m større end enhedens bevægelsesområde for at sikre sikker adgang til og udstigning fra enheden, selv i nødsituationer. Sikkerhedsafstandene kan dog overlape hinanden (se billede).



- Apparatet må kun placeres i tørre rum på 15°C til 45°C og 10% til 65%.
- Sørg for, at der ikke er elektromagnetisk stråling, f.eks. fra radioantenner, strålende lysstofrør osv., da disse kan påvirke pulsmålingerne.
- Underkanten af rammen skal altid være fri for at sikre tilstrækkelig ventilation.
- Alle de enheder, der er nævnt her, er netuafhængige. De genererer selv strømmen under drift eller får strøm under programmeringen fra den indbyggede standardkondensator. Kondensatoren oplades ved træning og har en levetid på > 20000 cyklusser.
- Opmærksomhed: Følg altid instruktionerne for pleje, vedligeholdelse og service i kapitel 5 i denne vejledning.

Sikker uddannelse

- Før træningen påbegyndes, skal træningsegnetheden kontrolleres af en autoriseret person, f.eks. en læge. Bemærk venligst punktet "Indikationer og kontraindikationer".
- Bemærk, at overdreven motion kan være skadelig.
- Hvis der opstår kvalme eller svimmelhed, skal du straks stoppe træningen og kontakte en læge.
- Træning på udstyret er kun tilladt med intakt hud.
- Ved træning er det at foretrække at bruge tætsiddende, let sportstøj, så det ikke kan sidde fast i dele af apparatet under træningen. Brug altid passende sportssko for at få et sikkert fodfæste på pedalerne.
- Før du påbegynder træningen, skal du kontrollere enheden for sikker stand, defekte dele eller mulige manipulationer. Hvis du finder fejl eller er usikker, skal du spørge vejlederen, inden du påbegynder træningen.
- Før du påbegynder træningen, skal du sikre dig, at der ikke er nogen i nærheden af de bevægelige dele for at undgå at bringe tredjemand i fare. Især skal børn uden opsyn holdes væk fra udstyret.
- **Forsigtig: De trin, som brugeren står på under øvelsen, trækkes op til den øverste udgangsposition af tilstrækkeligt stærke fjedre. For at undgå skader forårsaget af at fødderne hopper tilbage, skal brugeren stige op på maskinen på følgende måde**
 - Du står foran enheden og holder fast i styret med hænderne.
 - Sæt først den ene fod på pedalen, og tryk den ned til gulvet.
 - Du flytter kropsvægten helt over på denne pedal
 - Tryk nu den anden pedal ned i gulvet med den anden fod.
 - Begge pedaler er nu nede
 - Begynd nu at bevæge begge ben og gå ind i det funktionelle område af trappebevægelsen. Hvis du gør det korrekt, rammer du ikke det øverste eller nederste endepunkt med pedalen.
 - Hvis du vil stoppe træningen igen, skal du lade dig glide ned med begge pedaler, indtil du rører jorden.
 - Nu lader de en pedal komme langsomt op og udøver et tilstrækkeligt modtryk.
 - Hvis pedalen er på det øverste stop, kan du sætte foden ned på gulvet foran enheden og lade den anden pedal bevæge sig opad på samme måde, bremset.
 - Hvis den anden pedal også er øverst på stop, skal du tage foden af pedalen.
 - Øv dig på og af maskinen flere gange, så du kan bruge den sikkert - også selv om du er blevet træt af træningen.

-  **Advarsel:** Pulsmålingssystemet er modtageligt for fejl på grund af systemet. Overdreven træning kan føre til farlige skader eller død. Hvis du føler dig utilpas, skal du straks stoppe med at træne og kontakte din læge eller terapeut.
-  **Advarsel:** Apparatet må kun anvendes med et hus og i tørre rum.
-  **Advarsel for valgfri strømtilslutning:** Brug kun godkendte strømforsyningsenheder, der er testet i henhold til IEC 60601-1 og godkendt af enhedens fabrikant. Sørg for, at strømforsyningen er installeret på en sådan måde, at det er vanskeligt at afbryde den (f.eks. ved hjælp af gulvtanke, installation under enheden eller kabelkanaler, placering af strømforsyningen i svært tilgængelige områder).
-  **Advarsel:** Hvis det medicinske udstyr ændres, skal der foretages passende undersøgelser og test for at sikre fortsat sikker brug. Enheden må ikke ændres uden tilladelse fra producenten.

Indikationer og kontraindikationer

Før du begynder at træne, skal du kontakte en læge eller terapeut for at sikre, at du er egnet til træning.

Eksempel på indikationer

- Bevægelighed i bevægeapparatet
- Styrkelse af muskulaturen
- Styrkelse af det kardiovaskulære system

Eksempel på kontraindikationer

- Kardiovaskulære sygdomme
- Smerter i bevægeapparatet
- Under uddannelsen:
 - Brystsmerter
 - Malaise
 - Kvalme
 - Svimmelhed
 - Åndenød

Spørg lægen, hvis du tager medicin.

4. Betjening af displayet

Tre eller ni træningsprogrammer giver mulighed for individuel og varieret træning med motion stair 900 og motion stair 900 med.

	trappe 900 / 900 med
Grundlæggende udstyr	Hurtigstart, tidsstyret træning, pulstræning
inkl. programpakke	Hurtigstart Kvalificerende Træning med puls + 6 andre programmer

Oversigt over display/tastfunktioner



Fig. 2: Skærmvisning, der forklarer knappernes funktioner, den faktiske visning kan variere i farverne, men knaptildelingen er den samme.

Forklaring af knapperne:


- **Hjem-knappen** er en fysisk knap under displayglasset. Du trykker på den for at åbne hovedmenuen. Hvis du trykker på HOME-knappen i lang tid (mindst 6 sekunder), nulstilles monitorens elektronik.
- Tryk på knappen **PAUSE** for at sætte træningen på pause.
- Ved at trykke på knappen **PLAY** startes eller genoptages træningen.
- Med knappen **COOL** stopper træningen straks. Et resumé af træningsresultaterne genereres straks, vises og sendes om nødvendigt til et kompatibelt træningskontrolprogram.
- Brug **"+"- eller "-"-tasten til at øge eller reducere de parametre eller effektværdier, der skal indstilles.**
- Brug **piletasterne til at navigere i de tilsvarende menuer og bekræfte værdier eller indstillinger.**
- Med swipe/swipe-bevægelser kan du navigere gennem programvalget.

Afhængigt af programmet vises nogle af følgende parametre:

- Programnavn.
- Tid: Gennemført eller resterende træningstid.
- Puls: Pulsindikator, når du bruger et kompatibelt pulssenderbælte. Pulsindikatoren display viser det aktuelle pulsområde for programmer med mål- eller maksimalpuls. Profilindikatoren i displayet viser udviklingen i intensitetsområdet under træningen.
- Watt: Effekten vises i watt. Parallelt hermed tydeliggøres intensiteten via en grafisk visning i profilen.


- km/h: Fiktiv hastighed vises i km/h.
- Hastighed: Pedalomdrejninger pr. minut.
- L/R (ikke med body 900/900 med): Kraftforholdet mellem venstre og højre ben vises her i %.
- HRV: Variabilitet af puls vises via RMSSD-værdien (kræver **POLAR** H10-sensor).
- resp: Åndedrætsfrekvens (kræver **POLAR** H10 sensor)
- km: Tilføjet eller resterende afstand. Visningen er i meter; fra 1000 m i 10 m-trin (1,00 km).
- K-Cal: Tilført eller resterende kalorieforbrug.
- Niveau: Intensitetsniveau 1 - 21.
- Ø: Hvis parametrene er afsluttet med dette symbol, er de gennemsnitsværdier.

Resultater

Efter afslutning af et træningsprogram eller for tidlig afslutning via COOL  vises resultaterne på monitoren, og der finder en nedkøling sted i 3 minutter. Dette kan afbrydes via knappen HOME. Nogle af værdierne er et gennemsnit (Watt, Km/h, RPM, Puls, Højde/min), andre er akkumulerede (Km, K-Cal, Tid, Højde). Gennemsnitsværdierne er markeret med symbolet Ø.

Disse resultater gør det muligt at overvåge den personlige præstationsudvikling og tjener dermed som motivation.

Programvalg

Det ønskede træningsprogram kan vælges i hovedmenuen ved at trykke på det tilsvarende symbol. Derefter kommer du til konfigurationssiden, hvor du kan indstille de tilsvarende træningsparametre. Tryk på knappen **PLAY**  for at bekræfte din indtastning og starte træningen. Du kan vende tilbage til hovedmenuen via hjem-ikonet eller hjem-knappen.

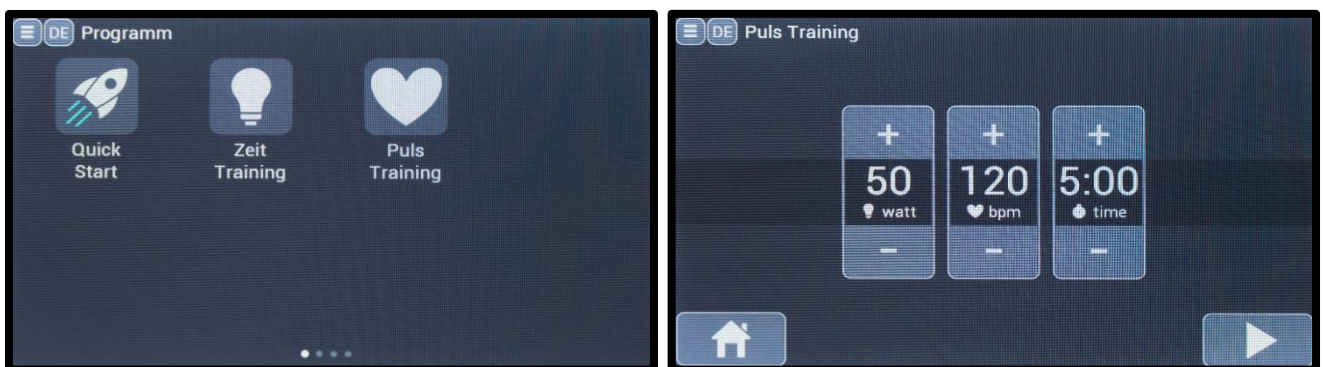




Fig. 3: Programvalg og konfiguration til manuel træning.

Puls-systemer



Apparaterne i motion cardio line 900 og motion cardio line 900 med har det originale **POLAR** - pulssystem, hvor signaloptagelsen som standard foregår ved hjælp af en brystrem. Dette muliggør individuel træning i forskellige programmer. Den trådløse dataoverførsel til displayelektronikken er kodet (enten via 5kHz eller  Bluetooth). Den nye **POLAR** "Auto-Pairing"-teknologi er baseret på sikker og interferensfri dataoverførsel via Bluetooth. Denne teknologi kræver brug af H10- eller H9-sendere. Andre parametre, f.eks. HRV og åndedrætsfrekvens, overføres også til monitoren via forbindelsen .



Hvis de gamle sendere anvendes, f.eks. T31-kodede, er der nedadgående kompatibilitet. Det skal dog bemærkes, at der kan forekomme interferens med signaloverførslen via 5 kHz-teknologien.



Farven på det blinkende hjertesymbol giver en indikation af den anvendte teknologi.

lyseblå=Bluetooth grøn=5kHz

ANT+

Anordningerne i motion cardio line 900 og motion cardio line 900 med tillader, ud over overførsel af pulsen via 5 kHz/, en valgfri dataoverførsel via . Det kræver en ydelsespakke.

Som standard er Polar 5kHz/-teknologien aktiveret. For at aktivere transmission via  skal kontakten "ANT+" i infoboksen () være slået til (markeret med gult her). Herefter kan der etableres en

forbindelse til en senderenhed, der sender pulsen via  . Et mørkeblåt blinkende hjertesymbol bekræfter pulstransmissionen via .

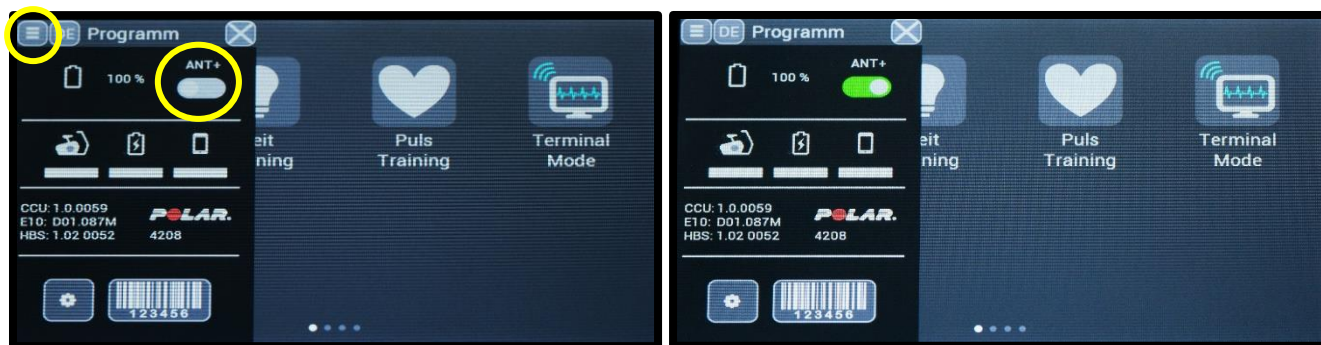


Fig. 4: Aktivering af ANT+ til transmission af puls

Sikkerhedsanvisning i henhold til DIN EN ISO 20957


Advarsel. Pulsmålingssystemer kan være unøjagtige. Overdreven træning kan forårsage alvorlige sundhedsskader eller medføre døden. Stop straks med at træne, hvis du føler dig svimmel eller svag.

Induktiv opladning (valgfrit)




Et valgfrit induktivt opladningsmodul kan aktiveres på alle motion cardio line 900- og motion cardio line 900 med-enheder via "connect-pakken". Dette gør det muligt at oplade mobile enheder, der opfylder Qi-standarden (Φ), uden kontakt. Bærere af pacemakere eller implanterede defibrillatorer (ICD'er) anbefales at holde en afstand på mindst 10 cm fra opladningsspolen.



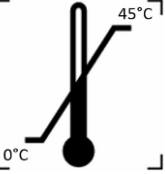





5. Pleje, vedligeholdelse og service

Alt cardioudstyr fra emotion fitness er holdbart og kræver kun lidt vedligeholdelse for at fungere som træningsudstyr i lang tid. Det er dog vigtigt, at den nødvendige pleje udføres samvittighedsfuldt.

 **Advarsel:** Enheden må kun åbnes af en autoriseret fagmand

Symboler og betydning

Sikkerhedsskilt	Henvisning	Titel
	ISO 7010-P017	Forbud mod at skubbe
	ISO 7010-W012	Advarsel, Elektricitet
	ISO 7000-1641	Brugsanvisning

Sicherheitshinweis gemäß DIN EN ISO 20957	DIN EN ISO 20957	Sikkerhedsmeddelelse Pulsmåling
<p>Warnung! Systeme der Herzfrequenzüberwachung können ungenau sein. Übermäßiges Trainieren kann zu ernsthaftem gesundheitlichem Schaden oder zum Tod führen. Bei Schwindel- Schwächegefühl sofort das Training beenden.</p>		
	ISO 7000-3082	Producent
	ISO 7000-2497	Fremstillingsdato
	ISO 7000-0632	Temperaturgrænse
	ISO 7000-2620	Luftfugtighed, begrænsning
	ISO 7010-W001	Generelt advarselsskilt
	ISO 7010-M002	Følg brugsanvisningen
	IEC 60417-5840	Anvendt del af type B (vedrører sadel, pedaler og styr)
	ISO 15233	Medicinsk udstyr

Enhedernes sikkerhedsniveau kan kun opretholdes, hvis enhederne regelmæssigt kontrolleres for skader og slitage. Defekte dele skal straks udskiftes, og enheden skal lukkes ned, indtil den er repareret.

Fejldiagnose

Følgende fejlmeddelelser kan forekomme. Hvis fejlen vises gentagne gange, kan nedenstående foranstaltninger hjælpe. Hvis disse ikke fører til succes, bør producenten og om nødvendigt softwareproducenten kontaktes.

Fejlmeddelelse	Måling/er	Berørte enhedstyper
"RFID-fejl"	<ul style="list-style-type: none"> RFID-nummeret, dvs. nummeret på transponderen er for kort eller for langt. Der opstod en fejl under læsning af RFID-nummeret. → bruge en anden transponder 	Alle ergometre
"Hjertesensor?"	Overvågningsapparatet ønsker at starte et program, der kræver, at du bærer en pulssensor. Hvis der ikke findes nogen sensor, vises denne meddelelse.	Alle ergometre
"USB-problem"	Radiomeddelelsen blev sendt med succes fra monitorens radiomodul til pc'ens radiomodul (dvs. modtagermodulet bekræftede modtagelsen af meddelelsen), men der var intet svar fra pc'en efter den angivne tidsperiode: → Genstart pc'en, og sæt USB-donglen i pc'en igen. Genstart om nødvendigt softwaretjenesten.	Alle ergometre
"Radio problem"	<ul style="list-style-type: none"> Enheden modtager ikke et svar fra USB-donglen. <p>Opmærksomhed! Denne fejlmeddelelse kan også vises, hvis den meddelelse, der sendes fra donglen til skærmen, er defekt (f.eks. forkert format eller ufuldstændig meddelelse). → Genstart pc'en, og sæt USB-donglen i pc'en igen. Genstart om nødvendigt softwaretjenesten.</p>	Alle ergometre
"NDEF err: længde"	<ul style="list-style-type: none"> Den besked, der findes på NFC-tag'et (dvs. den besked, der sendes fra smartphonen), er for lang. → Kontakt softwareproducenten eller producenten af enheden 	Alle ergometre
"NDEF err: verify"	<ul style="list-style-type: none"> Der var ikke adgang til NFC-tag'et. Dette er et problem med autoriseringen, når du får adgang til NFC-tag'et via skærmen ved hjælp af superadgangskoden. → Kontakt producenten eller softwareproducenten 	Alle ergometre
Manglende værdi: XX (XX=tal)	<ul style="list-style-type: none"> En nødvendig indstillingsparameter blev ikke sendt til ergometeret af pc-softwaren → Kontakt producenten eller softwareproducenten. 	Alle ergometre
Værdi XX uden for området (XX=tal)	<ul style="list-style-type: none"> En nødvendig indstillingsparameter blev sendt uden for det tilladte område fra pc-softwaren til enheden → kontakt producenten eller softwareproducenten 	Alle ergometre

Vejledning til fejlfinding (funktionsfejl)

Hvis der opstår fejl på udstyret, som du ikke kan klassificere, bedes du kontakte emotion fitness GmbH & Co.KG. For hver fejlmeddelelse bør du have det defekte apparatets serienummer og modeltype klar, da dette kan være vigtigt for at kunne stille den korrekte diagnose og frem for alt for at kunne levere de relevante reservedele til dig!

Vedligeholdelsesvejledning til operatøren

Det er bedst at foretage en visuel inspektion af apparatet før hver brug, men mindst en gang om dagen, og vær særlig opmærksom på defekte dele, løse forbindelser og atypiske lyde.

Følgende kontroller skal udføres mindst hver 6. måned:

- Visuel inspektion af alle synlige samlinger samt svejsninger.
- Rengør enheden grundigt.
- Kontroller, at alle skrueforbindelser er tætte.
- Kontroller pedalernes integritet og styrke.

Generelt set:

- Rengør plastkabinettet og rammedelene regelmæssigt efter behov med en fugtig klud og mild sæbe, og tør derefter tørre af igen.
- Det er ikke tilladt at bruge sprayflasker med rengøringsmidler; det er vist, at enhederne aldrig bliver tørre på utilgængelige steder. Rustangreb kan ikke udelukkes ved denne fremgangsmåde.
- Sørg for, at der ikke kommer væske ind i skærmen,
- Til eventuel nødvendig desinfektion af apparaterne skal du kun bruge mikrocid® sensitive wipes desinfektionstørklæder (<http://www.schuelke.com/>).
- Monitorens display kan vise en for lav kondensatorspænding, hvor en funktion uden bremsestrøm ikke kan garanteres sikkert. Du kan genoplade kondensatoren ved at træde i pedalerne med en højere belastning eller ved at bruge en strømforsyningsenhed, der er godkendt af apparatets fabrikant.
- Kontroller, at husets fastgørelser er strammet.
- Vi anbefaler en regelmæssig visuel inspektion af alle dele af enheden, især skruer, svejsninger og andre fastgørelser.
- Kontroller, at apparatets fødder sidder godt fast.
- Brug kun originale reservedele - kontakt os for at høre mere.

Vedligeholdelse af autoriseret specialist

I tilfælde af problemer med enheden, som du ikke selv kan løse på en enkel måde, skal du altid kontakte emotion fitness service. Den autoriserede service vil hjælpe dig hurtigt og kompetent eller give dig en vejledning.

Kalibrering/vedligeholdelse

På elliptisk udstyr og trappemaskiner (cross og trapper) kræves der ikke nogen MTK for operatøren. Dette skyldes, at kropsvægten har indflydelse på den resulterende effekt på disse maskiner. emotion fitness GmbH & Co. KG tilbyder på anmodning at kalibrere bremseeffekten.

Desuden anbefaler vi **vedligeholdelse** med inspektion af de sikkerhedsrelevante komponenter (STÜ) af autoriserede medarbejdere/partnere **hver 12. måned**.

Dette afsnit henviser til den juridiske situation i Tyskland. Kontroller venligst de gældende love for drift af medicinsk udstyr i dit land.

Apparater med suffikset "med" er i overensstemmelse med direktivet om medicinsk udstyr 93/42/EØF. De er således forsynet med CE-mærket og nummeret på det bemyndigede organ.

Forhandleren/operatøren er ansvarlig for at udføre vedligeholdelse, service og kalibrering samt eventuelle inspektioner i overensstemmelse med gældende regionale love og bestemmelser på udstyrets placering!

Din lokale autoriserede forhandler kan også give dig yderligere oplysninger.

6. Tekniske data*

Enhedstype	Mål (L/B/H)	Vægt	Max. brugervægt	Sikker arbejdsbyrde
motion trappe 900	102 cm x 73 cm x 160 cm	79 kg	150 kg	229 kg
motion trappe 900				

Modstandssystem: Hoveduafhængigt bremsesystem

Effektområde: 4-27m/min. Sinkhastighed

Friløb: tilgængelig

Følgende EU-direktiver er overholdt:

2001/95/EF Direktiv om produktsikkerhed i almindelighed

93/42/EØF Direktiv om medicinsk udstyr klasse IIa (kun opfyldt for udstyr med suffikset med)

2014/30EU EMC-direktiv

Der blev anvendt følgende standarder:

DIN EN ISO 20957-1 Nøjagtighedsklasse A, anvendelsesklasse SH; DIN EN ISO 20957-5;

DIN EN 60601-1:2013; DIN EN 60601-1-2

* Værdierne kan variere på grund af ændringer i enheder og ekstraudstyr.

Vi forbeholder os ret til at foretage tekniske og optiske ændringer samt trykfejl.

7. Bortskaffelse

Ved indgåelse af købsaftalen anses det for aftalt, at erhvervskunderne disponerer over de EU-direktiv 2002/96/EU om affald af elektrisk og elektronisk udstyr selv.

8. Garanti

Dette er baseret på den lovbestemte garanti.

emotion fitness GmbH & Co. KG yder som forhandler af dette produkt gratis service i 12 måneder på reservedele og arbejds løn til professionelle brugere, hvis det kan kontrolleres, at den korrekte brug og pleje, der er anført i denne brugervejledning, er overholdt. I yderligere 12 måneder leverer emotion fitness GmbH & Co. KG gratis reservedele i yderligere 12 måneder.

Garantien bortfalder, hvis produktet er blevet serviceret eller repareret af uautoriserede personer. Så snart der opstår et garantikrav, skal du straks informere emotion fitness GmbH & Co KG skriftligt eller pr. e-mail om dette. Oplysninger om apparatets serienummer, købstidspunktet, en detaljeret beskrivelse af fejlen og forsyningskilden skal gives af ejeren af apparatet.

emotion fitness GmbH & Co KG sørger for en service, men forbeholder sig ret til at bestemme, hvilken type service der skal udføres.

Følgende procedurer er tænkelige:

1. servicen udføres på stedet af vores service.
2. vi sender den ønskede reservedel.
3. vi sender en erstatningsenhed.

De defekte dele skal straks returneres til os af kunden. Ellers vil de leverede reservedele blive faktureret. Hvis årsagerne ligger uden for garantien, forbeholder emotion fitness GmbH & Co. KG sig ret til at opkræve alle reparationsomkostninger.

Visse sliddele er ikke dækket af garantien. Det drejer sig især om sadlen, krumtapakslen og dens fastgørelse, pedalerne, pedalsøjferne, polstringsstofferne og styrets grebsgummi. **POLAR** pulssystemer er omfattet af den lovpligtige garanti.

Disse garantibestemmelser påvirker på ingen måde de generelle lovbestemte krav.

Vores generelle leveringsbetingelser og leveringsbetingelser, som ændres fra tid til anden, kan ses og downloades fra vores websted www.emotion-fitness.de.

CE 0633

Tak for din tillid!

emotion
FITNESS

Producent

emotion fitness GmbH & Co. KG

Trippstadter Straße 68

67691 Hochspeyer, Deutschland

Tlf. +49 (0) 6305-71499-0

Fax +49 (0) 6305-71499-111

Internet: www.emotion-fitness.de

E-mail: info@emotion-fitness.de

Producent EUDAMED SRN: DE-MF-000016584

