

Brugermanual

Care4Life Version 5




CARE4LIFE

Tillykke!

Du er nu blevet ejer af et Care4Life apparat, som vil give dig den elementære form for energi, som alt liv i vores organisme afhænger af.

Vores 70 billioner celler (muskul-knogler væv og blod) som alle er omgivet af hver sit elektromagnetisk felt, samarbejder ved hjælp af disse elektromagnetiske svingninger. Det er disse svingninger der aktiverer celledrift, det vil sige, at cellen lettere kan optage næringsstoffer og komme af med sine affaldsstoffer.

Hvordan virker Care4Life?

Systemet virker ved at kroppen udsættes for et pulserende kropsidentisk frekvensmønster. Dette medfører en forhøjet ion-transport over cellemembranen. Mennesket og dyrene (de firbenede) har ikke noget liv uden påvirkning af det naturlige magnetfelt, da det sikrer en optimal ilt forsyning for alle kroppens celler.

Et elektromagnetisk energifelt er altid tilstede i katalytiske enzymprocesser. Derfor kan man speede processer op ved at bruge Care4Life som er en ekstern elektromagnetisk energi, den speeder op til fire gange normal hastighed i påvirkningen af den enkelte celle

Care4Life er pulserende elektromagnetisk behandling også kaldet PEMF.

I løbet af en 28 min. behandling leveres lavfrekvens impulser (under 800Hz.)

og gør nytte af cellernes elektromagnetiske felt, hvorved iltoptimeringen øges op til en faktor 4. Vores programmer er tilpasset 5 forskellige sygdoms områder.

Hvad gør en PEMP behandling

Forbedrer blodets evne til at optage og transportere ilt

Forbedrer blodcirkulationen

Forbedrer blodets evne til at bortskaffe affaldsstoffer via leveren, nyrerne, huden, lungerne og mave-tarmsystemet.

Påvirker stofskiftet i positiv retning, ved at øge kroppens evne til at udskille affaldsstoffer.

Behandlingen er fuldstændig smertefri samt uden bivirkninger.

**Venligst læs denne manual grundigt
før du begynder at bruge Care4Life maskinen!**

Check at alle komponenter er i tasken

Fig. 1. Care4Life Kontrolboks

Fig. 2. Strømkabel – 230 V

Fig. 3. Kabel med 2 stk. Transducers

Fig. 4. Velcrobånd

1.



2.



3.



4.



Sådan benyttes Care4Life

Transducer kabel og strøm kabel sættes omhyggeligt ind i Care4Life kontrolboksen. Den røde anmærkning og pilen viser den korrekte tilslutning. Se figur 5.

Fig. 5.



1. Strømkablet tilsluttes en stikkontakt (230V) og Care4Life kontrolboksen vil starte op.
2. Når Care4Life iconer og batterisymboler vises i displayet, vil Care4Life kontrolboksen opstarte en selv-test procedure.
3. Efter selv-test proceduren kan du vælge fra Program menuens iconer, se program beskrivelsen længere fremme i manualen.
4. Placer velcrobåndet rundt om dit højre ben, ca. 8-10 cm. over knæet.
5. Placér så de 2 transducers på velcrobåndet. Een på hhv. højre og venstre side af knæet. Se Fig. 6
6. Vælg program og tryk på start pilen. (se programbeskrivelse på de næste sider)
7. Behandlingen på 28 minutter vil tælle ned fra nu af.
8. Du kan sætte behandlingen på pause ved at benytte pause knappen.
9. Når behandlingen er færdig, fjernes transducers og velcrobåndet og Care4Life kontrolboksen slukkes.

Fig. 6.



Hvad betyder iconerne / Programmerne



START



STOP



PAUSE



Battery indikator
25/50/75/100%

Programmer



Gigt



Afslapning



Hud

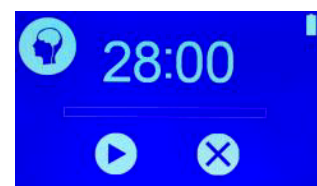
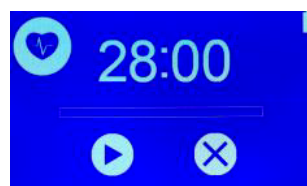
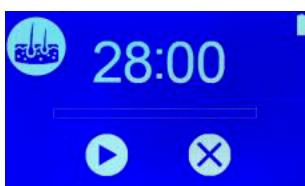
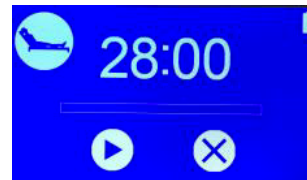
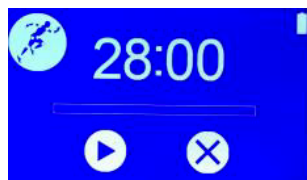


Sports
restitution








Stress /
Depression

Eksempler på screenshot/Programmer



Teknisk Information

Program	Frekvens	Effect 100%	Behandlingstid for C4L / pr. Dag	Diagnose
	Lav frekvens Mindre < 800 Hz	100%	28 minutter	Gigt Type 2 diabetes Smertelindrende
	Lav frekvens Mindre < 800 Hz	100%	28 minutter	Afslapning Søvnproblemer
	Lav frekvens Mindre < 800 Hz	100%	28 minutter	Hudproblemer Psoriasis Acne
	Lav frekvens Mindre < 800 Hz	100%	28 minutter	Sports restitution Udrensning af toxiner
	Lav frekvens Mindre < 800 Hz	100%	28 minutter	Stress/ Depression

Det er brugerens ansvar at håndtere og bruge Care4Life

Batteri

Genopladelige Li-Ion batterier virker bedre, når de ikke bruges helt i bund inden de genoplades. Li-Ion batterierne mister ikke deres ydeevne ved at blive genopladt ofte.

Anden teknisk information

Input Charger AC 100-240V 50/60 Hz

Output Charger DC 12V 750-mA

C4L-2018-A, v.5 Lav frekvens område 1-800 Hz

Batterier: Li-ion 14,8V

Produceret i Danmark, med CE certifikat.

Garanti:

3 år / 6 års bruger garanti