



Hologrammer

Hologrammet er den væsentlige del af produktet. En lille og tynd metalfilm / plade, hvor lydfrekvenser / skala bølger er blevet indkodet til den maksimale lydstyrke.

Det at lægge skala bølger ind i hologrammer er en lang proces, der varer mere end 24 timer for hvert eneste produkt (36 timer for HorsePower), for at opnå den rette frekvens mængde. Skala bølger er mere effektive, og på en række vigtige felter helt anderledes end standard elektromagnetiske felter – som er mindre stærke og har en tendens til at miste intensitet, når de passerer gennem faste genstande.

Skala betyder egentlig "trappe" og bliver i denne sammenhæng brugt som niveauer for frekvenser. Da kroppens celler i et raskt stofskifte arbejder på forskellige niveauer, alt efter hvilke celler man taler om, vil man forsøge og ramme disse så bredt så muligt. Det er muligt at kode disse forskellige frekvenser ind i et hologram ved hjælp af lydbølger. Denne proces er overordentlig langsom og tager, som tidligere nævnt, for hvert eneste hologram ca. 24 timer (36 timer for HorsePower). Der er 2 hologrammer i hvert Lasota Energy produkt.

Man er ikke helt klar over, hvordan kroppens celler retter sig ind efter disse koder, men teorien er, at via vores intrinsiske nervesystem i vores collagene væv, på samme måde som teorien omkring akupunktur, triggerpunkter osv. Da nervesystemer er ekstremt hurtige kan nogle af virkningerne også indtræffe øjeblikkeligt, såfremt man kompensationsmæssigt er ude af balance.

Armbåndene skal side maksimalt 3 cm fra et af de 6 punkter man har rundt om håndledet, anklen eller koden.

Vi råder folk til at have et armbånd der ikke sidder alt for løst men heller ikke for stramt.

Der skal være ca. 1 cm frirum, så det kan bevæge sig lidt.

Det må ikke sidde helt stramt, da kroppen så ikke kan komme af med varmen.

Det må ikke sidde for løst idet vi har 6 punkter omkring håndled/ankelled og kode, hvor hudens modstand er mindre (0,08mA) og derved trænger de negative ioner nemmere igennem der. Der er også andre steder på kroppen, hvor vi har lav hudmodstand, men hologrammet skal helst sidde så langt så muligt væk fra balancecenteret.



Lasota Energy

Fredericia

Nørre Allé 11
7000 Fredericia

www.lasotaenergy.dk • Tlf: 75 91 57 58 • info@lasotaenergy.com



Hvad er et hologram?

- Et hologram er en tynd film, bestående af flere lag.
- Denne film er blevet "ladet" med elektromagnetiske frekvenser.
- At kode disse frekvenser ind i hologrammet tager omkring 24 timer for Lasota Energy armbånd og 36 timer for HorsePower.
- Disse koder er ikke tilfældige.

Hvordan virker et hologram?

- Teorien bag er "enkel", men man har et problem i at bevise dette, da man ikke kan måle frekvenserne. Dette er vi i gang med at lave om på.
- Frekvenserne er skaleret, hvilket betyder de dækker over flere frekvenser.
- I Lasota Energy ligger frekvenserne mellem 7,4 – 8,2 Hz.
- De holder indtil forseglingen brydes. Forseglingen er armbåndets eneste svage sted (silikone/gummimembran/lim).

Cellen:

- En krop, mennesker eller dyr består af 100 billionvis af celler.
- Disse celler er alle levende, laver celledrift, som små motorer.
- For at disse kan arbejde, kræves der ilt, H₂O og brændstof (primært stofskifte hormoner fra thymus, lever, fedt, proteiner, kulhydrater).
- Når celler arbejder i deres stofskifte, sker der en celle svingning (resonans), en lille bevægelse.
- Alt efter hvilke celler der arbejder, opstår der forskellige svingninger; mellem 5,8 -12 Hz (Hz = en svingning pr. sekund). Nogle enkelte arbejder hurtigere i korte perioder.

Hvordan virker et hologram på cellerne?

- Ved at sætte et hologram på kroppen er der en effekt.
- Effekten kører på nogle forskellige nervesystemer, der går til nogle forskellige centre i hjernen (motoriske cortex, hypothalamus, lillehjerne mv.).
- Herfra "fintunes" hele det motoriske bevægeapparat øjeblikkelig.
- Det er altså hjernen selv der ved stimulation, sørger for bedre funktion af det motoriske system.
- Fra anvendelse af båndet til effekt, tager mindre end 1/200 del af et sekund.

Hvad virker hologrammet på?

- Bedre balance og stabilitet.
- Hurtigere muskulær hastighed.
- Forbedret styrke og kraft.
- Bedre finmotorik.
- Øje-koordination.
- Forbedret fleksibilitet (+5%).

Lasota Energy

Fredericia
Nørre Allé 11
7000 Fredericia

www.lasotaenergy.dk • Tlf: 75 91 57 58 • info@lasotaenergy.com



Forskellen på magneter og hologrammer

Magneter tiltrækker eller frastøder visse former for metal, afhængig af om de er minus eller plus polariseret. Det eneste i kroppen, der er metallisk, er et stof i de røde blodlegemer: hæmoglobin, et jernholdigt protein som binder ilt. Ilt skal alle celler i kroppen bruge. Ved usund levestil, dårlig kost og manglende motion, tobak eksempelvis, klister de røde blodlegemer sig sammen. Derved er der mindre overflade areal til at transportere ilt og cellerne får derved dårligere levebetingelser.

Magneter har dog flere begrænsninger:

1. Det skal sidde på punkter hvor hudmodstanden er lav. Omkring håndleddet er der 6 punkter på størrelse med et knappenålshoved og det samme gælder omkring anklen.
2. Det virker kun på blodet, da det reelt er det eneste i kroppen som indeholder metal.
3. Hvis man er i nærheden af noget der er mere magnetisk (f.eks. mobil/PC) bliver virkningen meget begrænset, eller forsvinder helt.

Hologrammer går igennem nogle specielle nervesensorer op til vores motoriske cortex og "fintuner" hele det motoriske system i vores lillehjerne, som er ansvarlig for hele vores muskel system. Det gør den med mere end 200 m/s. De er ikke begrænset af andre påvirkninger.

Magneter og hologrammer har derfor intet med hinanden at gøre og heller ikke virkningen man opnår.



Lasota Energy

Fredericia
Nørre Allé 11
7000 Fredericia

www.lasotaenergy.dk • Tlf: 75 91 57 58 • info@lasotaenergy.com