



Ultra Compact Laserpen PAN 717
Softlasertherapie, kleurenlichttherapie en
magneetveldtherapie toepassen op punten

Ultra Compact Laserpen PAN 717

We leven van licht en magneetvelden

Drie therapiemethoden in één pen

De PAN 717 is een laserpen die drie energetische therapiesignalen combineert. Deze laserpen is niet alleen uitgerust met een infrarood laserdiode maar ook met twee blauwe leds en een magneetveld-spoel. Zo ontstaat een gelijktijdige toepassing van softlasertherapie, kleurenlichttherapie en magneetveldtherapie. Ons lichaam absorbeert de natuuridentieke energie en informatie van deze therapieën. De herstelprocessen die volgen zijn een gevolg van de stimulatie van de functies in alle cellen. Het functioneren van individuele cellen bepaalt namelijk de gezondheidstoestand van weefsels, organen, orgaanstelsels en het lichaam in zijn geheel.

Softlasertherapie

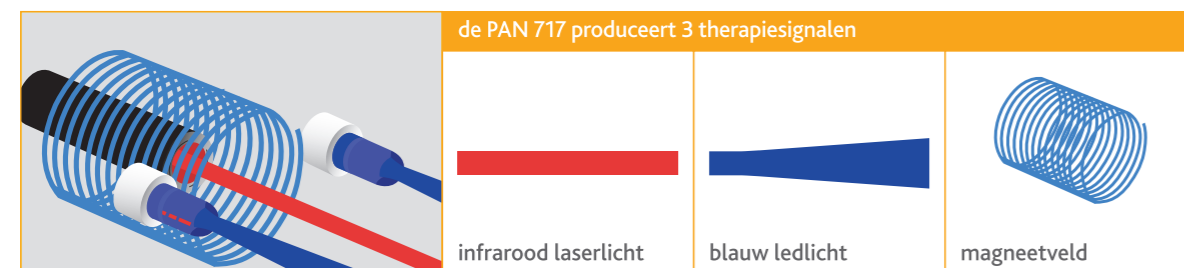
Voor softlasertherapie is de PAN 717 uitgerust met een infrarood laserdiode van een golflengte van 785 nm, met een intensiteit van 12-15 mW, die pulseert met het frequentiespectrum van zonlicht. Dit lichaamidentieke licht stimuleert de werking van de biofotonen in het lichaam. Ons lichaam produceert zelf biofotonen door transformatie van opgenomen zonlicht. Lichaamscellen kunnen alleen functioneren dankzij deze biofotonen die alle cel processen aansturen en uitvoeren.

Kleurenlichttherapie

Voor kleurenlichttherapie is de PAN 717 uitgerust met twee blauwe lichtdioden van een golflengte van 455 nm, met een intensiteit van 8000 milli Candela, die pulseren met het frequentiespectrum van zonlicht. Dit zonidentieke blauwe licht stimuleert de werking van stikstofmonoxide in het lichaam. Stikstofmonoxide verbetert de bloedcirculatie. Lichaamscellen kunnen alleen functioneren dankzij een goede bloedcirculatie met voldoende toevoer van voedingsstoffen en zuurstof en afvoer van stofwisselingsproducten.

Magneetveldtherapie

Voor magneetveldtherapie is de PAN 717 uitgerust met een magneetveldspoel met een intensiteit van 200-600 milli Henry, welke pulseert met het frequentiespectrum van zonlicht. Dit aarde-identieke magneetveld stimuleert de werking van magneetvelden in het lichaam. Ons lichaam produceert zelf magneetvelden in alle atomen, moleculen en cellen. Lichaamscellen kunnen alleen functioneren dankzij deze aantrekkende magnetische krachten.



De PAN 717 biedt alles voor een snelle en effectieve energetische therapie.

Ultra Compact Laserpen PAN 717

We herstellen door licht en magneetvelden

softlasertherapie	kleurenlichttherapie blauw	magneetveldtherapie
<ul style="list-style-type: none">• stimuleert cel-functies• activeert immuunsysteem• regenerereert weefsels• reduceert pijn• remt ontstekingen	<ul style="list-style-type: none">• verwijdt bloedvaten• reguleert zenuwstelsel• doodt bacteriën• herstelt huid• reduceert pijn	<ul style="list-style-type: none">• verbetert vloeibaarheid bloed• stimuleert celstofwisseling• verbetert doorlaatbaarheid celwanden• stimuleert lymfestelsel• regenerereert zenuwstelsel

Brede toepassing

De PAN 717 is geschikt voor medische behandelingen binnen veel disciplines in de gezondheidszorg. De pen is vooral bestemd voor de lokale behandeling van kleine lichaamsoppervlakken en lichaamspunten. Daarom is het een ideale laserpen binnen de acupunctuur en cosmetische branche. Door zijn lichte gewicht (170 gram), compacte formaat (18 x 3 x 2 cm) en de ingebouwde accu is de pen handzaam en makkelijk mee te nemen.

Indicaties

De PAN 717 is inzetbaar bij veel indicaties. De laserpen regenerereert vooral de cellen aan de oppervlakte van het lichaam, zoals van huid, haren, spieren, gewrichten, zenuwen, bloedvaten en lymfevaten. Diverse aandoeningen van deze weefsels kunnen worden behandeld: spier- en gewrichtspijnen, gewrichtsontstekingen, blessures, huidaandoeningen, littekens, wonden en brandwonden. Laser op acupunctuurpunten stimuleert niet alleen de herstelprocessen in lokale weefsels maar ook in de gekoppelde organen en lichaamsdelen op afstand.

Behandeling

Alle delen van het lichaamsoppervlak kunnen worden behandeld met de PAN 717. De pen wordt vlak boven of op de huid gehouden, waarbij geldt: hoe hoger de behandelrequentie hoe beter het resultaat.

Stroomvoorziening

De PAN 717 is voorzien van een ingebouwde accu. De gebruiksduur per acculading is vijf tot twaalf uur, afhankelijk van de wijze van gebruik. De accu is binnen vier tot zes uur volledig op te laden via de bijgevoegde USB oplaadkabel.

Optionele modulatieset

Door de PAN 717 uit te breiden met de Audio Converter is aansluiting van een audiobron mogelijk. Het licht en magneetveld worden dan gemoduleerd met een audiosignaal. Het lichaam kan zo worden behandeld met de informatie van harmoniserende muziek of gesproken tekst, die subtiel wordt overgedragen op het onderbewustzijn.

De PAN 717 is een compacte en mobiele pen, die bruikbaar is in elke situatie.