Weber Blue-Pen Made in Germany Innovativ – Natürlich - Wirksam



Licht kann heilen

Licht ist die Voraussetzung für alles Leben auf der Erde. Die Pflanzen nehmen die "Biophotonen" des Sonnenlichts auf, um neues Leben entstehen zu lassen und zu wachsen. Das Chlorophyll in den Blättern absorbiert Licht v.a. im blauen (400–500 nm) und roten Bereich.

Der Weber Blue-Pen arbeitet mit dem blauen Farbanteil (450nm), der auch im natürlichen Sonnenlicht vorkommt. Viele Studien haben gezeigt, dass sichtbares Licht für unsere Haut und Schleimhäute unschädlich ist, wohingegen die kurwelligen UV-Strahlungen einen Sonnenbrand oder höhergradige Hautveränderungen auslösen können. Im Gegensatz zum kurzwelligen UV-Licht wird zur Therapie zum Beispiel bei der Akupunktur auch langwelliges, nicht mehr sichtbares Infrarotlicht eingesetzt.

Licht ist für unser menschliches Auge nur dann sichtbar, wenn es auf eine Oberfläche trifft. Wir alle kennen die faszinierenden Farben des Regenbogens, der entsteht, wenn das Sonnenlicht auf die Wasser Tröpfchen trifft. Dabei sehen wir unter anderem das natürliche blaue Licht, das auch im Weber Blue-Pen zum Einsatz kommt.

Der Weber Blue-Pen arbeitet mit hochwertigen, leistungsstarken Dioden von 50 mW. Das abgegebene blaue Licht allein wirkt bereits entzündungshemmend. Durch die Kombination mit dem natürlichen Vitamin B2 (Riboflavin), das ohnehin im menschlichen Körper vorkommt, wird eine hochwirksame "Photo-Dynamische" Therapie (PDT) eingeleitet.

Die Photodynamische Therapie (PDT) ist eine unkomplizierte und schonende Therapiemöglichkeit zur effektiven Behandlung oberflächlicher Entzündungen der Haut und der Schleimhäute. Das zu Grunde liegende Prinzip der PDT besteht darin, dass natürliche Substanzen als "Photosensitizer" Licht einer spezifischen korrespondierenden Wellenlänge aufnehmen und dabei in einen angeregten, höheren Energiezustand Zustand überführt werden.

Das überall in der Natur vorkommende Vitamin B2 bindet beispielsweise an die RNA der Coronaviren. Durch die Bestrahlung mit dem Blue-Pen wird das B2 stimuliert, die "blauen Photonen" werden in hohem Maße vom Riboflavin absorbiert. Da in der Natur alles immer auf einen energetischen Ausgleich ausgerichtet ist, strebt das B2 wieder seinem ursprünglichen Ruheniveau zu. Die dabei abgegebene Energie wird zum Teil durch Leuchten (Fluoreszenz und Phosphoreszenz) sichtbar und es entstehen vorübergehend freie Sauerstoffradikale (ROS). Diese können dazu beitragen verschiedene Viren abzutöten.

Die Handhabung des Geräts ist äußerst benutzerfreundlich und nicht nur für den Gebrauch durch einen Therapeuten konzipiert.



Lieferumfang:

50mW Weber BluePen, wiederaufladbare Batterien (AAA), Ladekabel mit USB-Anschluss Typ HNB06, Nasenapplikator, Transportkoffer, Bedienungsanleitung

Der Ladevorgang wird intern überwacht, es besteht keine Gefahr einer Überladung. Die hochwertigen, mitgelieferten Akkus haben keinen Memoryeffekt und können daher über das Ladegerät ständig am Netz angeschlossen bleiben.

CE-Kennung: Das Gerät erfüllt die Forderung der Richtlinie EN 60601-1-22.

Zubehör:

Mundapplikator

Vitamin B2 (Riboflavin – Phosphat)

Eine sehr sinnvolle Kombination ist der "Zwillingsbruder" des Blue-Pen, der Weber Alpha-Pen mit sichtbarem roten Laserlicht und der Option zur "Resonanz" – Therapie und Akupunktur.

Garantie:

Die Herstellergarantie beträgt 24 Monate.

Preis:

1650,00€ inkl. Mehrwertsteuer

Herstellung:

REIMERS & JANSSEN GmbH Fabrikstr. 22; 79183 Waldkirch Email: service@rj-laser.com Qualitätsmanagement ISO 13485:2016

Vertrieb:

CellCare LTD Dr.med. Michael Weber Rua D. Sancho I, n.º 18, Loja E 8500-013 Alvor; Portugal Email: info.cellcare@gmx.de

