

Qualität beginnt dort,
wo die meisten aufhören!

Besuchen Sie unseren Webshop
mit weiteren interessanten Produkten.

www.omegaversand.de



Der Blutzapper basiert auf Forschungsergebnissen
von Dr. Robert C. Beck, Dr. Royal R. Rife,
Dr. Hulda Clark, Dr. Robert J. Thiel, und weiteren
Forschern, die die Wirkung von geringem Strom auf
Bakterien, Viren, Pilze und Parasiten untersuchten.

Der von Dr. Robert C. Beck entwickelte
Blutzapper ist mit bisherigen Zappern nicht zu
vergleichen. Er liefert über Elektrodenmanschetten
mehrere Milliampere Strom in die Haut direkt
über den Arterien am Handgelenk.

Sehen Sie den Film "Der verschwiegene Durch-
bruch in der Medizin" oder den "Krebsbankrott",
für eine umfangreiche Einführung in das Thema.

Zu empfehlen sind ebenso die Bücher
"Selbstheilung ist machbar", "Der Urfeind",
"Kolloidales Silber als Medizin" oder andere
aus unserem Sortiment.

Weltweiter Alleinvertrieb über:

OmegaVersand
Gabriele Gier
Weizenstr. 50
71665 Vaihingen

Telefon 07042 370006
Fax 07042 370016

info@omegaversand.de
www.omegaversand.de

Original Beckgeräte

Entwicklung und Fertigung
in Deutschland.

strikt nach den Angaben
von Dr. Robert C. Beck

Der erste Blutzapper nach Dr. Beck
auf dem deutschen Markt.
Seit nun über 8 Jahren!

Machen Sie keine Kompromisse!

Ständige Forschung und der enge
Kontakt zu unseren Kunden und
Therapeuten sichert Ihnen stets
die effektivste Technik!

BlueSun - BlueStar - BluePuls
für die Elektrotherapie nach
Dr. Robert C. Beck und anderen

BlueSun Blutzapper nach Dr. Beck

Der neue BlueSun2 ist kleiner und leichter als sein Vorgängermodell. Er wird von nur einer handelsüblichen 9-Volt Batterie oder einem Akku gespeist. Eine besondere Schaltung erzeugt aus der Batteriespannung 30 Volt. Ein Quarzoszillator steuert das Ausgangssignal auf exakt 3,92 Hertz, wodurch eine konstante Frequenz garantiert wird. Der Blutzapper ist mit modernster Technik ausgestattet und in Deutschland gefertigt, was hohe Zuverlässigkeit und Service bedeutet. Durch eine neue Spezialhalterung, bei der die Silber- oder Goldstäbe nicht mehr direkt am Gerät befestigt werden müssen, ist jetzt auch eine heiße Herstellung der Lösung möglich.

Technische Daten Modell BlueSun2

Ausgangsspannung max. 30 Volt RMS
Ausgangsstrom max. 2,5 mA
Frequenz quarzstabilisiert: 3,92 Hz
Batterien 1 Alkali E-Block 9 Volt
Lebensdauer der Batterien ca. 60 Stunden
Größe 90x65x30mm
Gewicht 88g

Lieferumfang:

Quarzgenerator, 1 Anschlussleitung, 1 Armband mit Klettvlies, 2 Kupferkontakte, vergoldet, 6 Baumwollsäckchen für Kontakte, 1 Alkalibatterie, 2 Silberstäbe Feinsilber, 99,99%, ø2mm, Länge 10cm, 1 Spezialhalterung, 1 Pipettenflasche, 1 Aufbewahrungskoffer



BlueStar Generator für kolloidales Silber

Mit einem externen Netzadapter von 6 Volt wird mit einer speziellen Schaltung eine Spannung von 43 Volt erzeugt. Durch eine langsame Umschaltung der Gleichspannung zu den Silberstäben, wird ein gleichmäßiger Abbau der Stäbe garantiert und es kann ein hochwertiges Kolloid hergestellt werden. Eine Strombegrenzung verhindert einen lawinenartigen Abbau des Silbers, wodurch sonst evtl. große Partikel entstehen würden. Sie ermöglicht die Herstellung von höheren Konzentrationen ohne dass die Lösung umgerührt werden muss. Stromversorgung 1x9V Batterie oder Netzadapter Batterie-Betrieb ca. 30 Stunden

Technische Daten Modell BlueStar3

Stromregelung max. 2,5 mA
Ausgangsspannung max. 40 Volt DC
Eingangsspannung 6 Volt DC / 50mA
Abmessungen 90x65x30mm
Gewicht 82g
Lieferumfang

1 Basisgerät, 1 Netzgerät, 2 Silberstäbe ø2mm, Länge 10cm

Modell BlueStar2

Ausgangsspannung max. 40 Volt AC/DC
Eingangsspannung 6 Volt DC / 50mA
Abmessungen 110x62x42mm
Gewicht 120g
Lieferumfang

Basisgerät, Netzgerät, 1 Anschlussleitung, 2 Silberstäbe ø3mm, Länge 9cm, 1 Spezialhalterung, 1 Braunglas 300ml



BluePowerPuls Magnetpulsgenerator nach Dr. Beck

Der Magnetpuls erzeugt kurzzeitig ein sehr starkes Magnetfeld. Jedes Magnetfeld induziert in einem elektrischen Leiter einen Stromfluss. Der BluePowerPuls (0,4Tesla/Puls jede Sekunde) ist handlich in der Anwendung.

Technische Daten

Modell BluePowerPuls

Eingangsspannung 230 Volt/50Hz
Ausgangs-Impuls ca.0,4 Tesla/Puls
Puls geschwindigkeit 1 Puls/3 Sekunden
Timerschaltung ca.10 Minuten
Aufnahmeleistung ca.20 Watt
Abmessungen Steuereinheit 15x12x7cm
Abmessungen Spule 30x8x2,5cm
Gewicht Steuereinheit 750g
Gewicht Spule 450g

