

Pharmanex® BioPhotonic Scanner



Ein Beispiel für Innovation

POSITIONIERUNG

Der patentierte Pharmanex BioPhotonic Scanner ist ein innovatives Gerät, das auf nicht-invasive Weise den Carotinoidstatus der Haut misst. Er liefert Ihnen mit Ihrem persönlichen Hautcarotinoidwert (HCW) den unmittelbaren Nachweis Ihres Carotinoidstatus.

Die beim Scanner eingesetzte Technologie basiert auf einem optischen Verfahren, das als Raman-Spektroskopie bekannt ist. Carotinoidmoleküle haben lange konjugierte Doppelbindungen, die starke und einzigartige Ramansignale generieren. Die Carotinoide Alphacarotin, Betacarotin, Lycopin, Lutein und Zeaxanthin können starke Raman-Spektroskopie-Signale von 518 nm hervorrufen, wenn sie von 478 nm Laserlicht getroffen werden.

KONZEPT

Sie erhalten Ihren HCW, indem Sie einfach nur Ihre Hand vor das energiearme, blaue Licht halten. So erfahren Sie, ob Sie angemessene Mengen an Carotinoiden aufnehmen oder nicht. Zudem sehen Sie, wie der regelmäßige Verzehr von LifePak®+* oder JVI* Ihren HCW erhöhen kann.

- Ein Gerät, von dem alle profitieren:**

Kundenorientiert: Carotinoide sind eine Gruppe von über 600 in der Natur vorkommenden Pigmenten, die für die Farbe bei Eigelb, Tomaten, grünen Blättern, Obst und Blumen sorgen. Wenn Kunden gescannt werden und ihren HCW erhalten, wird ihnen ihr Carotinoidstatus bewusst. Das könnte sie zu einer Ernährung bewegen, die reich an Obst, Gemüse und Nahrungsergänzungsmitteln mit Carotinoiden ist.

Geschäftsorientiert: Der Scanner ist ein wirksames Verkaufshilfsmittel. Kunden lassen sich scannen und konsumieren die Scanner zertifizierten Produkte, die sie über den automatischen Lieferservice ADR beziehen. Danach lassen sie sich wieder scannen. Dadurch erhalten sie den Nachweis, wie sich ihr HCW entwickelt hat und dass ihre Pharmanex Produkte etwas bewirken. Der Scanner ist also ein großartiges Sponsorhilfsmittel, mit dem

Sie Ihren potentiellen Geschäftspartnern die Geschäftsmöglichkeit, die dieses einzigartige Gerät darstellt, zeigen können.

- Einzigartig und anerkannt:** Die Technologie wurde von Ärzten und Physikern entwickelt, in wichtigen wissenschaftlichen Studien bestätigt und mit dem Nobelpreis ausgezeichnet - das macht diese Scannertechnologie einzigartig. Das heißt, dass es ein revolutionäres Gerät ist, das Ihnen einen geschäftlichen Wettbewerbsvorteil bietet. Bitte beachten Sie, dass Sie den Scanner nur leasen, aber nicht kaufen können.
- Kein medizinisches Gerät:** Der Scanner darf nicht für medizinische Zwecke verwendet werden. Es handelt sich dabei weder um ein medizinisches Gerät noch um ein Instrument zur Erstellung jedweder Diagnosen. Das Gerät kann daher in keiner Weise Erkrankungen vorbeugen oder diese diagnostizieren, behandeln, lindern oder heilen und hat keinen Einfluss auf die Struktur oder Funktion des Körpers.
- Innovativ:** Innovativ, weil der S1 Scanner all die Technologie, die es einst nur in einem Labor gab, in die Wohnzimmer der Menschen brachte. Während der S1 für Erfolg und technologischen Fortschritt sorgte, kam der Wunsch nach noch mehr Innovation. Und Nu Skin antwortete mit der Einführung einer neueren, kleineren und schnelleren Version des Scanners - dem S2. Aber hier hörte die Innovation nicht auf, sondern hat gerade erst begonnen. Heute, zehn Jahre später, erhalten Sie die Technologie, die einst einen ganzen Raum eingenommen hat, in Form des schlankerem, leichteren, schnelleren und brandneuen S3.

DIE GESCHICHTE DES PHARMANEX BIOPHOTONIC SCANNERS

Datum der Einführung	2003	2005	2006	2013
Scannermodell	S1	S2	S2 Everest Edition	S3
Aufwärmzeit	30 Min.	5 Min.	5 Min.	0 Min.
Kalibrierungszeit	17 Min.	4 Min.	90 Sek.	30 Sek.
Kalibrierungsschritte	9 Scans	3 Scans	1 Operator-Scan	1 Dunkelscan
Gewicht des Scanners	4,5 kg	2,3 kg	2,3 kg	1,46 kg
Scanzeit	3 Min.	90 Sek.	90 Sek.	30 Sek.
Temperaturbereich	21-24° C	10-35° C	10-35° C	10-35° C
Verbundenes Gerät	Laptop	Laptop	Laptop	iPad mini & Scanner App

VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN

Der S3 ist die nächste Generation der Geschäftsinnovation. Das ist jetzt möglich:

- Mehr Kunden in derselben Zeit scannen
- Überall scannen: kleiner, leichter, tragbar, kabellos, Akkubetrieb (eine Ladung reicht für 500 Scans oder 6 Stunden konstanten Betrieb)

- Jederzeit scannen: einmal pro Monat mit dem Nu Skin Enterprises Server synchronisieren; der Upload geschieht automatisch per WLAN
- Leichte Anwendung und neue Funktionen mit der Scanner-App:
 - Übersicht Ihres Scannerstatus
 - Protokollieren Ihrer Scans
 - Automatische Erinnerungen an das Testen und Synchronisieren des Scanners
 - Online-Erstellung neuer ADRs oder Vertriebspartner
 - Automatische Funktionen zur Kundenbetreuung
 - Statistiken: Vergleich der Werte und Analyse
 - Kauf digitaler Scankartennummern
 - Technischer Support und Hilfsservice

WER SOLLTE DIESES GERÄT BENUTZEN?

Kunden: Alle ab 18 Jahren.

Scanner-Operator: Sie müssen ein für den Scanner qualifizierter Nu Skin Vertriebspartner sein. Ihr Account Manager erklärt Ihnen gern, wie Sie sich für ein Scannerleasing qualifizieren können.

SCANNER ZERTIFIZIERTE PRODUKTE*

- LifePak+
- JVI

**Diese Produkte sind eventuell nicht in Ihrem Land erhältlich. Um zu erfahren, ob ein Produkt in Ihrem Land erhältlich ist, besuchen Sie bitte unsere Website.*

WARNHINWEIS:

Der S3 ist ein sehr sensibles Gerät, bitte gehen Sie vorsichtig damit um. Setzen Sie den S3 nicht Regen oder Feuchtigkeit aus, um das Risiko eines Brandes oder Stromschlages zu vermeiden. Die Betriebstemperatur des S3 reicht von 10° C bis 35° C.

FRAGEN UND ANTWORTEN

Was misst der Pharmanex BioPhotonic Scanner?

Er misst den Carotinoidstatus in der Haut. Carotinoide sind eine Gruppe von über 600 in der Natur vorkommenden Pigmenten, die für die Farbe von Eigelb, Tomaten, grünen Blättern, Obst und Blumen sorgen. Die bekanntesten Carotinoide, die von der Scannertechnologie gemessen werden, Betacarotin, Lutein, Zeaxanthin und Lycopin.

Worin unterscheidet sich der S3 vom S1 und S2?

Der S3 verwendet dieselbe Technologie wie der S1 und S2, um den Hautcarotinoidwert zu messen. Es ist nur eine Weiterentwicklung und keine Revolution. Dieses weiterentwickelte Modell entspricht mehr der heutigen Technologie. Es macht die Scansitzungen einfacher, schneller und verbessert die Interaktion und die Betreuung Ihrer Kunden.

Was ist im Lieferumfang der S3 Einheit enthalten?

Beim S3 ist Folgendes enthalten:

- 1 S3 Pharmanex BioPhotonic Scanner Gerät
- 1 Tragetasche
- 1 Aufladekit und Netzkabel



Dieses Dokument wird nur den Mitarbeitern von Nu Skin Enterprises EMEA und selbstständigen Vertriebspartnern zur Verfügung gestellt. Es ist nicht für die Öffentlichkeit bestimmt.