



Energy Enhancer-Pflaster

- Klinisch erwiesen, Energie und Ausdauer zu steigern
- Unterstützt eine körperliche Fitnessroutine
- Praktisch und einfach in der Anwendung
- Schnelle Ergebnisse
- Patentierte, firmeneigene Form der Fototherapie
- Keine Medikamente, keine Stimulantien, keine Chemikalien

Nachhaltige Energie ohne Koffein, Medikamente oder Stimulantien

Bevor er 2004 mit LifeWave startete, sah sich unser Gründer und CEO (David Schmidt) bereits genötigt, eine andauernd gestellte Frage zu beantworten: Wie können die Menschen ihre Energie aufrechterhalten, ohne dabei Medikamente, Stimulantien oder Koffein zu konsumieren? Die Antwort führte zur Entwicklung des Energy Enhancers, dem ersten Patch, das wir jemals entwickelt haben, und die Grundlage unserer patentierten Fototherapie-Technologie.

Markteinführung des Energy Enhancer macht nationale Schlagzeilen

Kurz nach der Markteinführung des Energy Enhancer wurde David dem berühmten Schwimmcoach der Frauenmannschaft der Stanford Universität, Richard Quick, vorgestellt. Nach nur drei Wochen, nachdem er seinem Team die Pflaster zur Verfügung gestellt hatte, brachen sechs der acht Mitglieder ihre persönlichen Lebensrekorde. Es wurde dann beobachtet, dass die Frauen des Stanford Teams bei den olympischen Schwimmausscheidungskämpfen die Pflaster trugen, was LifeWave ins Rampenlicht der nationalen Medien katapultierte. Daraufhin meldeten sich 1.000 Menschen, die LifeWave Vertriebspartner werden wollten.

Seitdem hat Energy Enhancer Menschen auf der ganzen Welt geholfen, weiter zu kommen, schneller zu laufen, höher zu klettern und jeden Tag mit neuer Ausdauer und neuem Elan zu erleben. Als sichere und wirksamere Alternative zu anderen Energieprodukten sorgt Energy Enhancer dafür, dass Sie nie wieder am späten Nachmittag schlapp werden.

Was ist Fototherapie?

Die Wissenschaft der Fototherapie, die es seit etwa 100 Jahren gibt, verwendet Licht, um die Körpergesundheit zu verbessern. Moderne Formen der Fototherapie, wie Low-Level-Lasertherapie, mit der Falten verringert und andere schwerere Hauterkrankungen behandelt werden, sind wissenschaftlich gut erforscht.

Aber diese Idee ist nicht neu. Schon vor 2.000 Jahren gab es im alten Griechenland ein Zentrum, in dem man die Auswirkungen von unterschiedlich farbigem Licht auf den Körper untersuchte. Sogar die alten Ägypter, die die Gesundheit förderten, indem sie das Sonnenlicht durch farbiges Glas auf bestimmte Körperbereiche konzentrierten, verstanden dieses Konzept.

Wie unsere Fototherapie-Pflaster wirken

Unser Körper gibt Wärme in Form von Infrarotlicht ab. Unsere Pflaster sollen dieses Infrarotlicht „einfangen“, wenn sie auf den Körper platziert werden, sodass sie **Licht in bestimmten Wellenlängen reflektieren**. (siehe **Registerkarte Anwendung** für Anweisungen zur Platzierung). Durch diesen Prozess werden bestimmte Punkte auf der Haut stimuliert, die dem Körper anzeigen, gesundheitliche Vorteile zu produzieren, die für jedes LifeWave-Patch einzigartig sind.

Was unterscheidet das LifeWave-Patch von anderen?

Jedes Patch wurde exklusiv entworfen, um **bestimmte** Wellenlängen des Lichts zu reflektieren, die spezielle Punkte auf der Haut stimulieren. Dadurch bietet jedes Patch einzigartige gesundheitliche Vorteile (z. B. Schmerzlinderung, gesteigerte Energie usw.). Die Pflaster übertragen keine Medikamente oder Chemikalien auf Ihren Körper.

Wie steht dies mit gesteigerter Energie in Verbindung?

Energy Enhancer Pflaster reflektieren **bestimmte** Wellenlängen des Lichts, die bestimmte Punkte auf dem Körper stimulieren, welche die Energieproduktion in den Zellen erhöhen (Betaoxidation). Da durch Betaoxidation mehr als das Doppelte der Energie produziert wird als beim Verbrennen von Kohlenhydraten, ist dies der wirksamste und natürlichste Weg, die Gesamtenergie zu steigern.



IceWave-Pflaster

- Sichere und natürliche Schmerzlinderung
- Kann für den ganzen Körper und lokale Schmerzen verwendet werden
- Schnell wirkend und nicht suchterzeugend
- Praktisch und einfach in der Anwendung
- Patentierte, firmeneigene Form der Fototherapie
- Keine Medikamente, keine Stimulantien, keine Chemikalien

Schmerzlinderung durch die heilenden Eigenschaften des Lichts

Chronische Schmerzen allein betreffen 1,5 Milliarden Menschen weltweit und führen jedes Jahr zu Milliarden von Dollar an Kosten im Gesundheitswesen und verloraener Arbeitsproduktivität.¹ IceWave ist eine sichere, leistungsfähige und erschwingliche Lösung für alle Schmerzgrade.

Durch Anwendung der heilenden Eigenschaften des Lichts kann IceWave an der Schmerzstelle schnell für Linderung sorgen. Wenn Sie zum Beispiel Knieschmerzen haben, können Sie die Pflaster um diesen Bereich herum platzieren, um schnelle Linderung zu erhalten. Wenn Sie Schmerzen am ganzen Körper haben, stehen verschiedene Platzierungsmöglichkeiten zur Verfügung, die gleichsam wirkungsvolle Ergebnisse liefern (sehen Sie hierzu die **Registerkarte Verwendung**, um einfache Anweisungen zu erhalten).

Dieser nicht suchterzeugende Behandlungsansatz ohne Medikamente hebt IceWave von allen anderen schmerzlindernden Produkten auf dem Markt ab. Insbesondere im Hinblick auf reguläre medikamentöse Schmerzmittel, die bekannt für ihre schädlichen Nebenwirkungen sind, einschließlich der weit verbreiteten Opioid-Abhängigkeit, die viele Gemeinden in den USA heutzutage belastet.

Aber das Problem existiert nicht nur in Amerika. Neue Studien zur Anwendung von verschreibungspflichtigen Arzneimitteln in Dänemark, Deutschland, Spanien, Schweden und dem Vereinigten Königreich schätzen den Anteil der lebenslangen Opioid-Anwendung auf nahezu 14 %. Dies steht im Vergleich zu lediglich 5 % im vergangenen Jahr.²

1) David Borsook, M.D., Ph.D., ein führender Schmerzexperte am Massachusetts General Hospital in den USA.

2) RTI International, 2015

Was ist Fototherapie?

Die Wissenschaft der Fototherapie, die es seit etwa 100 Jahren gibt, verwendet Licht, um die Körpergesundheit zu verbessern. Moderne Formen der Fototherapie, wie Low-Level-Lasertherapie, mit der Falten verringert und andere schwerere Hauterkrankungen behandelt werden, sind wissenschaftlich gut erforscht.

Aber diese Idee ist nicht neu. Schon vor 2000 Jahren gab es im alten Griechenland ein Zentrum, in dem man die Auswirkungen von unterschiedlich farbigem Licht auf den Körper untersuchte. Sogar die alten Ägypter, die die Gesundheit förderten, indem sie das Sonnenlicht durch farbiges Glas auf bestimmte Körperbereiche konzentrierten, verstanden dieses Konzept.

Wie unsere Fototherapie-Pflaster wirken

Unser Körper gibt Wärme in Form von Infrarotlicht ab. Unsere Pflaster sollen dieses Infrarotlicht „einfangen“, wenn sie auf den Körper platziert werden, so dass sie **Licht in bestimmten Wellenlängen reflektieren**. (siehe **Registerkarte Anwendung** für Platzierungsanweisungen). Durch diesen Prozess werden bestimmte Punkte auf der Haut stimuliert, die dem Körper anzeigen, gesundheitliche Vorteile zu produzieren, die für jedes LifeWave-Patch einzigartig sind.

Was unterscheidet das LifeWave-Patch von anderen?

Jedes Patch wurde exklusiv entworfen, um **bestimmte** Wellenlängen des Lichts zu reflektieren, die **spezielle** Punkte auf der Haut stimulieren. Dadurch bietet jedes Patch einzigartige gesundheitliche Vorteile (z. B. Schmerzlinderung, gesteigerte Energie usw.). Die Pflaster übertragen keine Medikamente oder Chemikalien auf Ihren Körper.

Wie steht dies mit Schmerzen in Verbindung?

Schmerzen werden durch eine Veränderung der Gewebeleitfähigkeit hervorgerufen. Durch die Reflexion von **bestimmten** Wellenlängen des Lichts verbessern IceWave Pflaster die Gewebeleitfähigkeit. Das bedeutet, dass sie den natürlichen Energiefluss des Körpers (oder Bioelektrizität) nutzen, um Schmerzen zu verringern. IceWave Pflaster haben auch erwiesen, mit der gleichen Methode Entzündungen verringern.

LifeWave, Inc. | Raheen Ind. Est., Athenry, Co. Galway, IRL
Tel: 353-91 874-600 | customerserviceeu@lifewave.com | www.lifewave.com



Bestellungen und Informationen: Ulrike Icha

unabhängige LifeWave-Vertriebspartnerin in Österreich / Distributor Nr. 783624
Tel: 0680 218 52 15 Mail: ulrike.icha@utanet.at
www.lifewave.com/osterreich



Y-Age Aeon-Pflaster

- Klinisch nachgewiesener Stressabbau im Körper
- Klinisch nachgewiesene Verringerung von Entzündungen im Körper
- Fördert die Entspannung
- Patentierte, firmeneigene Form der Fototherapie
- Keine Medikamente, keine Stimulantien, keine Chemikalien

Stressabbau, mit dem Sie sich wohlfühlen können

Stress ist die Hauptursache für das Altern, weil er Entzündungen fördert, die die Zellen in unserem Körper abbauen. Daraus folgt dann natürlich, dass eine Verringerung der Entzündung dabei hilft, die Wirkung des Alterns zu mildern – Y-Age Aeon wurde speziell hierfür entwickelt. Obwohl niemand gegenüber Stress immun ist, sorgt Y-Age Aeon für einen beeindruckenden Stressabbau ohne einen Besuch in der Apotheke oder beim Arzt. Sie werden dadurch eine bessere Lebensqualität ohne negative Nebenwirkungen erzielen.

Ein Insider-Tipp: Die Verringerung von Entzündungen im Körper hilft auch dabei, Schmerzen zu reduzieren. Versuchen Sie für eine maximale Schmerzlinderung die gleichzeitige Anwendung von IceWave mit Y-Age Aeon - viele unserer Mitglieder schwören auf diesen Behandlungsansatz.

Was ist Fototherapie?

Die Wissenschaft der Fototherapie, die es seit etwa 100 Jahren gibt, verwendet Licht, um die Körpergesundheit zu verbessern. Moderne Formen der Fototherapie, wie Low-Level-Lasertherapie, mit der Falten verringert und andere schwerere Hauterkrankungen behandelt werden, sind wissenschaftlich gut erforscht.

Aber diese Idee ist nicht neu. Schon vor 2000 Jahren gab es im alten Griechenland ein Zentrum, in dem man die Auswirkungen von unterschiedlich farbigem Licht auf den Körper untersuchte. Sogar die alten Ägypter, die die Gesundheit förderten, indem sie das Sonnenlicht durch farbiges Glas auf bestimmte Körperbereiche konzentrierten, verstanden dieses Konzept.

Wie unsere Fototherapie-Pflaster wirken

Unser Körper gibt Wärme in Form von Infrarotlicht ab. Unsere Pflaster sollen dieses Infrarotlicht „einfangen“, wenn sie auf den Körper platziert werden, so dass sie **Licht in bestimmten Wellenlängen reflektieren**. (siehe **Registerkarte Anwendung** für Platzierungsanweisungen). Durch diesen Prozess werden bestimmte Punkte auf der Haut stimuliert, die dem Körper anzeigen, gesundheitliche Vorteile zu produzieren, die für jedes LifeWave-Patch einzigartig sind.

Was unterscheidet das LifeWave-Patch von anderen?

Jedes Patch wurde exklusiv entworfen, um bestimmte Wellenlängen des Lichts zu reflektieren, die spezielle Punkte auf der Haut stimulieren. Dadurch bietet jedes Patch einzigartige gesundheitliche Vorteile (z. B. Schmerzlinderung, gesteigerte Energie usw.). Die Pflaster übertragen keine Medikamente oder Chemikalien auf Ihren Körper.

Wie steht dies mit Stressabbau in Verbindung?

Y-Age Aeon reflektiert **bestimmte** Wellenlängen des Lichts, die **bestimmte** Punkte auf dem Körper stimulieren, welche die Entzündung vermindern und die Produktion von Antioxidantien im Körper steigern.

Bestellungen und Informationen: Ulrike Icha

unabhängige LifeWave-Vertriebspartnerin in Österreich / Distributor Nr. 783624
Tel: 0680 218 52 15 Mail: ulrike.icha@utanet.at
www.lifewave.com/osterreich



Y-Age Carnosine-Pflaster

- Klinisch erwiesen, eine Steigerung der Ausdauer bis zu 125 %* zu erzielen
- Verbessert Kraft und Flexibilität
- Verbessert die allgemeine Gesundheit
- Verbessert die bioelektrischen Eigenschaften der Organe
- Patentierte, firmeneigene Form der Fototherapie
- Keine Medikamente, keine Stimulantien, keine Chemikalien

*Nach dreiwöchiger Anwendung.

Bessere Leistungsfähigkeit im Leben

Ab dem Alter von 30 Jahren beginnen die Menschen, Muskelmasse und Knochendichte zu verlieren, und wenn sie 70 sind, haben sie nur noch die Hälfte der Muskelmasse, die sie früher einmal hatten. Carnosin ist ein natürlich vorkommendes Antioxidans, das im Skelettmuskel und Herzmuskel abgelagert wird und hilft, diesen Abbau zu verhindern und die gesamte Gesundheit zu verbessern.

Viele Sportler und Fitness-Begeisterte wenden Y-Age Carnosine an, um sportlich weiter nach vorn zu kommen; aber dieses Patch kann jedem helfen, im alltäglichen Leben Höchstleistungen zu erbringen. Durch die Anwendung dieses Pflaster werden Kraft, Flexibilität und Ausdauer verbessert, die zusammen die Grundlage für einen gesunden und aktiven Lebensstil bilden.

Was ist Fototherapie?

Die Wissenschaft der Fototherapie, die es seit etwa 100 Jahren gibt, verwendet Licht, um die Körpergesundheit zu verbessern. Moderne Formen der Fototherapie, wie Low-Level-Lasertherapie, mit der Falten verringert und andere schwerere Hauterkrankungen behandelt werden, sind wissenschaftlich gut erforscht.

Aber diese Idee ist nicht neu. Schon vor 2000 Jahren gab es im alten Griechenland ein Zentrum, in dem man die Auswirkungen von unterschiedlich farbigem Licht auf den Körper untersuchte. Sogar die alten Ägypter, die die Gesundheit förderten, indem sie das Sonnenlicht durch farbiges Glas auf bestimmte Körperbereiche konzentrierten, verstanden dieses Konzept.

Wie unsere Fototherapie-Pflaster wirken

Unser Körper gibt Wärme in Form von Infrarotlicht ab. Unsere Pflaster sollen dieses Infrarotlicht „einfangen“, wenn sie auf den Körper platziert werden, sodass sie **Licht in bestimmten Wellenlängen reflektieren**. (siehe **Registerkarte Anwendung** für Platzierungsanweisungen). Durch diesen Prozess werden bestimmte Punkte auf der Haut stimuliert, die dem Körper anzeigen, gesundheitliche Vorteile zu produzieren, die für jedes LifeWave-Patch einzigartig sind.

Was unterscheidet das LifeWave-Patch von anderen?

Jedes Patch wurde exklusiv entworfen, um **bestimmte** Wellenlängen des Lichts zu reflektieren, die spezielle Punkte auf der Haut stimulieren. Dadurch bietet jedes Patch einzigartige gesundheitliche Vorteile (z. B. Schmerzlinderung, gesteigerte Energie usw.). Die Pflaster übertragen keine Medikamente oder Chemikalien auf Ihren Körper.

Wie steht dies mit verbesserter Leistungsfähigkeit in Verbindung?

Y-Age Carnosine reflektiert **bestimmte** Wellenlängen des Lichts, die bestimmte Punkte auf dem Körper stimulieren, die sowohl biochemische als auch bioelektrische Veränderungen im Muskel auslösen. Diese biochemischen und bioelektrischen Veränderungen helfen, alle Bereiche der körperlichen Leistungsfähigkeit zu verbessern.

Bestellungen und Informationen: Ulrike Icha

unabhängige LifeWave-Vertriebspartnerin in Österreich / Distributor Nr. 783624
Tel: 0680 218 52 15 Mail: ulrike.icha@utanet.at
www.lifewave.com/osterreich



Y-Age Glutathione-Pflaster

- Glutathion ist das wichtigste Antioxidans des Körpers
- Unterstützt das Immunsystem
- Fördert die Freisetzung eingelagerter Giftstoffe
- Verbessert die allgemeine Gesundheit
- Patentierte, firmeneigene Form der Fototherapie
- Keine Medikamente, keine Stimulantien, keine Chemikalien

Ein starkes Immunsystem ist Ihre beste Abwehr

Glutathion ist das wichtigste Antioxidans im Körper und das primäre Antioxidans für die Entgiftung. Es befindet sich in nahezu jeder menschlichen Zelle und medizinische Fachleute sagen, dass die Lebensdauer direkt von dem Gehalt an Glutathion in unserem Körper abhängt. Durch seine schützende und entgiftende Fähigkeit sorgt es auch für eine wichtige Unterstützung des Immunsystems. Es ist auch beachtenswert, dass Glutathion unglaublich gut erforscht ist. Es sind tausende von klinischen Studien zu diesem leistungsfähigen Antioxidans durchgeführt worden.

Es ist die primäre Abwehr gegen Angreifer außerhalb und innerhalb des Körpers, und deshalb kann die Bedeutung des Immunsystems nicht überbewertet werden. Die gute Nachricht ist, dass dieses Patch klinisch erwiesen hat, Ihr Immunsystem stark zu erhalten. Kein anderes Einzelprodukt kann Ihr Immunsystem so ankurbeln wie Y-Age Glutathione, und dieses Patch schafft das alles ohne Medikamente oder Chemikalien.

Was ist Fototherapie?

Die Wissenschaft der Fototherapie, die es seit etwa 100 Jahren gibt, verwendet Licht, um die Körpergesundheit zu verbessern. Moderne Formen der Phototherapie, wie Low-Level-Lasertherapie, mit der Falten verringert und andere schwerere Hauterkrankungen behandelt werden, sind wissenschaftlich gut erforscht.

Aber diese Idee ist nicht neu. Schon vor 2000 Jahren gab es im alten Griechenland ein Zentrum, in dem man die Auswirkungen von unterschiedlich farbigem Licht auf den Körper untersuchte. Sogar die alten Ägypter, die die Gesundheit förderten, indem sie das Sonnenlicht durch farbiges Glas auf bestimmte Körperbereiche konzentrierten, verstanden dieses Konzept.

Wie unsere Fototherapie-Pflaster wirken

Unser Körper gibt Wärme in Form von Infrarotlicht ab. Unsere Pflaster sollen dieses Infrarotlicht „einfangen“, wenn sie auf den Körper platziert werden, sodass sie Licht in **bestimmten Wellenlängen reflektieren**. (siehe **Registerkarte Anwendung** für Platzierungsanweisungen). Durch diesen Prozess werden bestimmte Punkte auf der Haut stimuliert, die dem Körper anzeigen, gesundheitliche Vorteile zu produzieren, die für jedes LifeWave-Patch einzigartig sind.

Was unterscheidet das LifeWave-Patch von anderen?

Jedes Patch wurde exklusiv entworfen, um **bestimmte** Wellenlängen des Lichts zu reflektieren, die spezielle Punkte auf der Haut **stimulieren**. Dadurch bietet jedes Patch einzigartige gesundheitliche Vorteile (z. B. Schmerzlinderung, gesteigerte Energie usw.). Die Pflaster übertragen keine Medikamente oder Chemikalien auf Ihren Körper.

Wie steht dies mit der Unterstützung des Immunsystems in Verbindung?

Y-Age Glutathione reflektiert **bestimmte** Wellenlängen des Lichts, die **bestimmte** Punkte auf dem Körper stimulieren, welche die Produktion von Glutathion im Körper steigern. Dies hilft dabei, Entzündungen zu verringern und die Produktion von Antioxidantien zu steigern, was zu einer Stärkung des Immunsystems führt.

Bestellungen und Informationen: Ulrike Icha

unabhängige LifeWave-Vertriebspartnerin in Österreich / Distributor Nr. 783624
Tel: 0680 218 52 15 Mail: ulrike.icha@utanet.at
www.lifewave.com/osterreich



Silent Nights-Pflaster

- Klinisch erwiesen, eine Schlafverlängerung um 66 % zu erreichen
- Verbessert die Schlafqualität
- Patentierte, firmeneigene Form der Fototherapie
- Keine Medikamente, keine Stimulantien, keine Chemikalien

Eine gesunde Alternative zur Schlafförderung

Frei von Medikamenten, Chemikalien oder Stimulantien hat Silent Nights klinisch erwiesen, dass es die Qualität und Länge des Schlafs verbessert, ohne dieses abgeschlagene Gefühl am nächsten Tag zu verursachen. Sie werden gut ausgeschlafen und energiereicher aufwachen und sind besser darauf vorbereitet, das Beste aus Ihrem Leben zu machen.

Warum ist gesunder Schlaf so wichtig?

Schlafmangel ist mit verschiedenen gesundheitlichen Problemen verbunden, einschließlich Abgeschlagenheit, verringerter Muskelmasse, langsamerer Stoffwechsel, vermehrtes Bauchfett und schlaffe Haut. Eine neue Studie zeigt, dass Schlafmangel ein ansteigendes Problem ist, insbesondere in den USA, wo zwischen 30 und 50 % aller Menschen unter Schlaflosigkeit leiden oder sich über schlechten Schlaf beklagen.¹

Jedoch ist Schlafmangel kein ausschließliches US-amerikanisches Problem; es ruft auch in anderen industrialisierten Ländern Besorgnis hervor, wie im Vereinigten Königreich, in Japan, Deutschland und Kanada. Beweise lassen tatsächlich darauf schließen, dass der Anteil der Menschen, die unter Schlafmangel leiden, ansteigt. Dieser Trend ist zusätzlich mit Faktoren des Lebensstils verbunden, die mit unserer modernen, schnelllebigen Gesellschaft in Verbindung stehen.²

¹) 2015, sleepeducation.org

²) Rand Corporation, 2016

Was ist Fototherapie?

Die Wissenschaft der Fototherapie, die es seit etwa 100 Jahren gibt, verwendet Licht, um die Körpergesundheit zu verbessern. Moderne Formen der Fototherapie, wie Low-Level-Lasertherapie, mit der Falten verringert und andere schwerere Hauterkrankungen behandelt werden, sind wissenschaftlich gut erforscht.

Aber diese Idee ist nicht neu. Schon vor 2000 Jahren gab es im alten Griechenland ein Zentrum, in dem man die Auswirkungen von unterschiedlich farbigem Licht auf den Körper untersuchte. Sogar die alten Ägypter, die die Gesundheit förderten, indem sie das Sonnenlicht durch farbiges Glas auf bestimmte Körperbereiche konzentrierten, verstanden dieses Konzept.

Wie unsere Fototherapie-Pflaster wirken

Unser Körper gibt Wärme in Form von Infrarotlicht ab. Unsere Pflaster sollen dieses Infrarotlicht „einfangen“, wenn sie auf den Körper platziert werden, so dass sie **Licht in bestimmten Wellenlängen reflektieren**. (siehe **Registerkarte Anwendung** für Platzierungsanweisungen). Durch diesen Prozess werden bestimmte Punkte auf der Haut stimuliert, die dem Körper anzeigen, gesundheitliche Vorteile zu produzieren, die für jedes LifeWave-Patch einzigartig sind.

Was unterscheidet das LifeWave-Patch von anderen?

Jedes Patch wurde exklusiv entworfen, um **bestimmte** Wellenlängen des Lichts zu reflektieren, die spezielle Punkte auf der Haut stimulieren. Dadurch bietet jedes Patch einzigartige gesundheitliche Vorteile (z. B. Schmerzlinderung, gesteigerte Energie usw.). Die Pflaster übertragen keine Medikamente oder Chemikalien auf Ihren Körper.

Wie steht dies mit gesundem Schlaf in Verbindung?

Silent Nights reflektiert **bestimmte** Wellenlängen des Lichts, die **bestimmte** Punkte auf dem Körper stimulieren, welche die Produktion von Melatonin im Körper auslösen.

Bestellungen und Informationen: Ulrike Icha

unabhängige LifeWave-Vertriebspartnerin in Österreich / Distributor Nr. 783624
Tel: 0680 218 52 15 Mail: ulrike.icha@utanet.at
www.lifewave.com/osterreich