



# silent nights MD<sup>®</sup>



Medizinprodukt zur Behandlung  
von Schlafstörungen

# Neu! Silent Nights MD



**Sind Sie es leid, müde zu sein? Wünschen Sie sich eine Möglichkeit, Ihre Schlafstörungen auf natürliche Weise zu lindern, ohne auf verschreibungspflichtige Medikamente zurückgreifen zu müssen? Dieser Wunschtraum ist jetzt Realität!**

Neu! Silent Nights MD® – ein anerkanntes Medizinprodukt der Klasse 1 zur Behandlung von Schlafstörungen. Silent Nights MD ist ein Phototherapie-Produkt, das aus nicht-toxischen organischen Kristallen besteht. Wenn diese durch die Körperwärme aktiviert werden, reflektieren sie Licht von einer spezifischen Wellenlänge, das Punkte auf der Haut stimuliert, was wiederum zu arzneimittelfreiem Schlaf führt.

## Das Problem der Schlaflosigkeit

**Mehr als 30 % der Bevölkerung leidet an Schlafstörungen. Forschungsergebnissen zufolge können es sogar fast 60 % sein! Leider hat Schlaflosigkeit noch ganz andere Folgen als nur Müdigkeit. Schlaflosigkeit kann sich direkt auf die Lebensqualität eines Menschen auswirken.**

# Wussten Sie das schon?

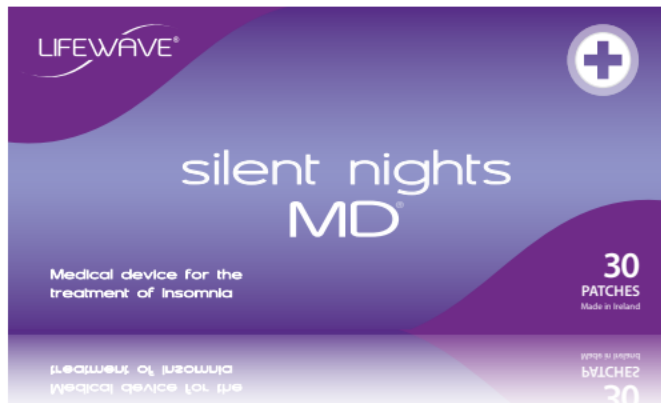
- Einer von 3 Menschen leidet im Laufe seines Lebens an irgendeiner Form von Schlafproblemen
- Zwischen 40 % und 60 % der Menschen im Alter von über 60 Jahren leiden an Schlafstörungen
- Die Wahrscheinlichkeit, an Schlafstörungen zu leiden, ist bei Frauen doppelt so hoch wie bei Männern.
- 90 % der Menschen, die an Depression leiden, haben auch Schlafstörungen
- Millionen von Menschen auf der ganzen Welt sind abhängig von verschreibungspflichtigen Schlafmitteln
- Schlafentzug führt zu einer um 27 % höheren Wahrscheinlichkeit von Übergewicht oder Adipositas

## Silent Nights MD funktioniert tatsächlich!

**Klinische Forschungsstudien zum Erfolg von Silent Nights MD bei der Behandlung von Schlaflosigkeit führten zu folgenden Ergebnissen:**

- Die meisten Versuchspersonen, die an Schlaflosigkeit litten, steigerten ihre Schlafzeit um durchschnittlich 36 %<sup>1</sup>
- Die regelmäßige Verwendung von Silent Nights MD verbessert nachweislich die bioelektrische Funktion der Organe im Körper<sup>2</sup>
- Von LifeWave durchgeführte Forschungsarbeiten untersuchen die potenzielle Verbindung zwischen der Verwendung von Silent Nights MD und der Erhöhung von Melatonin, einem wirksamen Antioxidans<sup>3</sup>
- Die Technologie von Silent Nights MD basiert auf 10-jährigen Forschungsarbeiten und 68 klinischen Studien. Tausende von Menschen auf der ganzen Welt verwenden Silent Nights MD!

# Silent Nights MD Nutzen



- Medizinprodukt der Klasse 1 zur Behandlung von Schlafstörungen
- Keine Einnahme von Medikamenten oder Tabletten; nicht suchterzeugend
- Verschafft den meisten Personen, die an Schlaflosigkeit leiden, mehr nächtlichen Schlaf<sup>1</sup>
- Verbessert die Qualität und Quantität des Schlafs<sup>2</sup>
- Die regelmäßige Verwendung von Silent Nights MD verbessert nachweislich die Gesundheit der Organe und steigert die Vitalität<sup>2</sup>
- Von LifeWave durchgeführte Forschungsarbeiten untersuchen die potenzielle Verbindung zwischen der Verwendung von Silent Nights MD und der Erhöhung von Melatonin, einem wirksamen Antioxidans<sup>3</sup>
- Ideal auf Reisen

03

silent nights MD®

# Häufig gestellte Fragen

## Wo ist Silent Nights MD als Medizinprodukt der Klasse 1 akzeptiert?

In allen 27 Mitgliedstaaten der Europäischen Union.

## Was ist Phototherapie?

Phototherapie ist eine wissenschaftlich belegte Lichttherapie, die seit Jahrzehnten zum Nutzen von Schmerzlinderung und Glättung von Falten verwendet wird. Sie umfasst die Stimulation von Punkten auf der Haut durch Verwendung von Licht. LifeWave hat eine völlig neue Pflastertechnologie entwickelt, die sich diese Methode zunutze macht, jedoch preiswert und praktisch in der Verwendung ist. Unsere Pflaster bestehen aus nicht toxischen organischen Kristallen, die beim Anlegen von der Körperwärme aktiviert werden und Licht von spezifischen Wellenlängen reflektieren, die Punkte auf dem Körper beeinflussen. Noch nie war Phototherapie so kosteneffektiv und benutzerfreundlich!

## Welche Gesundheitsprobleme behandelt Silent Nights MD?

Silent Nights MD wurde klinisch getestet und zur Behandlung von Schlafstörungen zugelassen.

## Wie viel mehr Schlaf werden Sie mit Silent Nights MD bekommen?

Eine Forschungsstudie mit Personen, die an Schlaflosigkeit leiden, ergab, dass die meisten Menschen im Durchschnitt über 2 Stunden mehr pro Nacht schlafen als vor der Verwendung von Silent Nights MD.<sup>1</sup>

## Wurde Silent Nights MD getestet?

Ja, klinische Studien haben nachgewiesen, dass Silent Nights MD die Schlafqualität und -quantität verbessert.<sup>2</sup>

# Erfahrungsberichte

“

*„Ich kann seit vielen Jahren nicht tief schlafen. Nachdem ich in Paris meine berufliche Laufbahn bei der Feuerwehr begann, musste ich mich mit 4 bis 5 Stunden Schlaf zufriedengeben. 6 Stunden war das Höchste, was ich mir erhoffen konnte. Nachdem ich die Silent Nights-Pflaster ausprobierte, begann ich, besser zu schlafen. Ich schlafe tiefer, und mein Schlaf ist erholsam. Selbst wenn ich aufwache, kann ich sehr schnell wieder einschlafen und manchmal kann ich 7-8 Stunden schlafen, was ich seit 20 Jahren nicht erlebt habe! Das ist ein großer Erfolg.“*

- **Gilles Meteyer**, LifeWave-Vertriebspartner, Frankreich

*„Seitdem ich die [Silent Nights] Pflaster verwende, schlafe ich definitiv viel besser. Ich hatte früher immer große Schlafprobleme, hatte einen leichten Schlaf und hatte Probleme, einzuschlafen. Mit Silent Nights schlafe ich tief, und es fällt mir im Allgemeinen viel leichter, einzuschlafen. Es ist einfach fantastisch – Ich fühle mich viel wohler!“*

- **Johanna Søndergaard**, LifeWave-Kundin, Dänemark

*„Ich habe es mir zur Verpflichtung gemacht, anderen über meine Erfahrungen mit Silent Nights-Pflastern zu berichten, weil damit meine Schlafqualität erheblich verbessert wurde. Seit jungen Jahren wälze ich mich jede Nacht (zwischen 2 und 4 Uhr morgens) mehrere Stunden im Bett herum, bis ich endlich wieder einschlief. Als ich Silent Nights zum ersten Mal verwendete, legte ich mich mit einem Buch hin und wachte nach 20 Minuten nur deshalb auf, weil mir das Buch auf den Brustkorb gefallen war! Ich war eingeschlafen, ohne es zu merken. So etwas war mir noch nie passiert! Ich wünsche Ihnen geruhige Nächte!“*

- **Audrey Sibilitz**, LifeWave-Vertriebspartnerin, Frankreich

”

# Anwendung

Bringen Sie ein Silent Nights-Pflaster an einer der angegebenen Stellen am Körper an.

## LEBER 3

Auf dem Fußrücken des RECHTEN Fußes auf dem Verbindungsgewebe der großen Zehe



## DREIFACHER ERWÄRMER 23

An der RECHTEN Schläfe



## DREIFACHER ERWÄRMER 17

Auf der RECHTEN Seite des Halses hinter und unterhalb des Ohrlüppchens



## LENKERGEFÄSS 24.5

In der Position des „dritten Auges“ an der Mittellinie des Kopfs entlang, direkt oberhalb der Augenbrauen



## NIERE 3

In der Mulde an der Innenseite des RECHTEN Fußgelenks, direkt hinter dem Knöchel





# silent nights

## MD<sup>®</sup>



Weitere Informationen über LifeWave® erhalten Sie bei:

LifeWave Europe, Ltd. | Raheen Ind. Est., Athenry, Co. Galway, IRL  
Telefon: +353 (0)91 874 600 | customerserviceeu@lifewave.com | www.lifewave.com/german

<sup>1</sup> Shealy N. TREATMENT OF INSOMNIA WITH ENERGETIC ACUPUNCTURE POINT ACTIVATION – A Double-Blind Placebo Randomized Trial. [Shealy N. BEHANDLUNG VON INSOMNIE MIT ENERGETISCHER AKUPUNKTURPUNKT-AKTIVIERUNG – Eine doppelblinde placebokontrollierte randomisierte Studie] April 2012

<sup>2</sup> Blake-Greenberg S, Nazeran H. Silent Night Patch Improves Qualitative and Quantitative Measures of Sleep and Enhances Quantitative Markers of Organ Function. [Silent Night-Pflaster verbessert qualitative und quantitative Schlafmesswerte und verbessert quantitative Marker der Organfunktion. Präsentiert auf der 22. International Conference on Electronics Communications & Computing (Feb-Mär 2012) [Internationale Konferenz zu Elektronik, Kommunikation und Computern]

<sup>3</sup> Neurotransmitter and Cortisol Saliva Testing of the Silent Night Patches. [Neurotransmitter und Cortisol-Speicheltests der Silent Night-Pflaster] Connor, Melinda.