

— Soft laser expertise

# premi<sup>o</sup> 32

Laser A-G program



- A ●
- B ●
- C ●
- D ●
- E ●
- F ●
- G ●

Physiotherapie  
Sportmedizin  
Lokale Anwendungen  
Lasertherapie



# premio 32

Laser A-G program

Stimuliert die natürlichen Zelleigenschaften



**4 Stimulationsprogramme**  
(Antalg, Regen, Relax, A-G)



Individuelle  
**Nogier-Frequenzen**



**Mehr als 10 Stunden  
autonomer Betrieb**  
Aufladbare  
Batterie

## Nogier-Frequenzkombinationen: **physiologische Wirkungen**

### 3 Basisprogramme

#### **Antalgie**

Dieses **Anti-Schmerz** Programm (Frequenzen E und G) verringert die Übertragung des **Schmerzes** an das zentrale Nervensystem. Die lokale Wirkung auf den **Entzündungsprozess** verbessert das **Empfinden des Patienten** und die Qualität der lokalen Reaktion.

#### **Geweberegeneration**

Dieses Programm (Frequenzen A, B und F) beschleunigt den **Wiederaufbau des Gewebes**, stellt die Zellfunktionen wieder her und beschleunigt Prozesse zur **Vernarbung und Regeneration** sowohl an der Oberfläche wie in der Tiefe.

#### **Muskelentspannung**

Dieses Programm (Frequenzen C, D und G) fördert die Lockerung von **Verspannungen** und **Verhärtungen**.

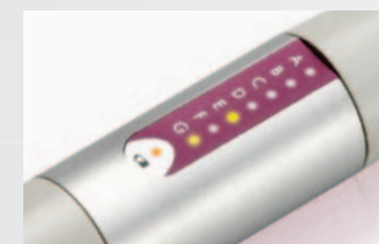
### 1 Universalprogramm

#### **Durchlauf der Nogier-Frequenzen**

**Programm A-G:** Abwechselnde Emission aller Nogier-Frequenzen (Frequenzen A, B, C, D, E, F und G).

### Individuelle Auswahl der Nogier-Frequenzen

Alle 7 Nogier-Frequenzen können **individuell gewählt werden**. Jede Frequenz wirkt auf eine **bestimmte physiologische Funktion**.

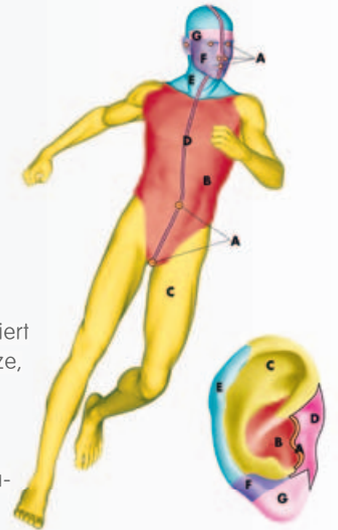


## Die 7 Basisfrequenzen nach Nogier

Die Arbeit von Dr. Paul Nogier spielt in der modernen Frequenzmedizin eine grundlegende Rolle. Seine methodisch und wissenschaftlich durchgeführten Recherchen haben **7 Basisfrequenzen hervorgebracht**.

- A** (2,28 Hz)
- B** (4,56 Hz)
- C** (9,12 Hz)
- D** (18,25 Hz)
- E** (36,5 Hz)
- F** (73 Hz)
- G** (1,14 Hz).

Der menschliche Organismus reagiert vorrangig auf Reize, die gemäß bestimmten Frequenzen oder Frequenzkombinationen übermittelt werden.



### Programme für die Frequenztherapie

Sie ermöglichen eine selektive Bio-Stimulation der Reaktionsfähigkeiten des Patienten. Bei der Behandlung bestimmter Krankheiten entsteht durch die Kombination verschiedener Nogier-Frequenzen eine Synergie, die es ermöglicht, zusätzliche biologische Funktionen zu aktivieren.

### Individuelle Frequenzen

Wählen Sie eine individuelle Basisfrequenz, um durch die Frequenzinformation die Rezeptoren zu mobilisieren. Die Information wird an das zentrale Nervensystem weitergeleitet, das die gewünschten physiologischen und lokalen Reaktionen umsetzt.

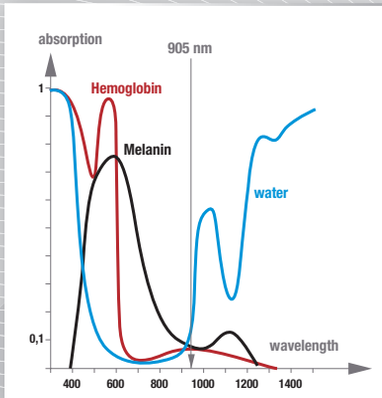
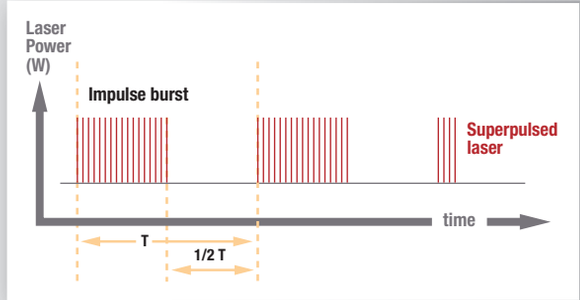
# Der anerkannte Spezialist für **supergeladene Laser**

Die kurzen Impulsstöße (supergeladene Strahlung) sind mit den Nogier-Frequenzen getaktet. Sie senden eine Energie von **2 Joule pro Minute** bei einer Leistung von **40 W**.

Dieser Impulsmodus mit einer Spitzenleistung von 40 Watt verleiht dem Laserstrahl die **erforderliche Leistung, um auch die am tiefsten gelegenen Zellen zu erreichen** und damit eine effiziente, lokale Mobilisierung der Ressourcen des Organismus zu gewährleisten.

Die Zellen werden kurz mit einer ausreichenden Energiemenge stimuliert, um die erwartete biologische Reaktion auszulösen.

Für die Behandlung dünnerer Zonen (Schleimhäute) oder empfindlicherer Körperteile (Gesicht und Ohrmuschel) ist dank eines **Leistungsminderers ( $\approx 15W$ ) eine verringerte Strahlungsleistung möglich (ERP).**



## Optimale Effizienz

Die **Infrarotstrahlung mit einer Wellenlänge von 905 nm** durchdringt die Haut und erreicht die in tieferen Schichten gelegenen Zellen, ohne von Wasser, Hämoglobin oder Melanin absorbiert zu werden.

## Kurze Behandlungsdauer

30 Sekunden bis 1 Minute

## Der + Sedatelec: **Das weiße Ziellicht**

Dieses **Weißlichtbündel** ist aus therapeutischer Sicht **neutral**, es deckt den Bereich der Laserstrahlung ab und bietet daher hohen Bedienkomfort.

## Das Sedatelec Markenzeichen: **Die Nogier-Frequenzen**

Sedatelec

premio 32  
Laser A-G program



**Effizient, leicht  
und ergonomisch**

**Drahtloser Laser,  
ideal für die Praxis  
und unterwegs**



*Laserstrahlen sind nicht sichtbar. Laserstrahl nicht auf die Augen richten. Klassifizierung 3B nach IEC60825-1  
Caution : Federal law restricts this device to sale by or on the order of a physician.*

Fordern Sie noch heute die Broschüre „Weitere Informationen“ für den Premio 32  
bei Ihrem Händler an oder schreiben Sie an [sedatelec@sedatelec.com](mailto:sedatelec@sedatelec.com)

Ihr Händler

CE 0123

Hergestellt in Frankreich

**Sedatelec** • Chemin des Mûriers • F-69540 Irigny • Lyon • France • Tél. +33 (0) 472 663 322  
Fax + 33 (0) 478 508 903 • [sedatelec@sedatelec.com](mailto:sedatelec@sedatelec.com) • [www.sedatelec.com](http://www.sedatelec.com)

A ●  
B ●  
C ●  
D ●  
E ●  
F ●  
G ●