



RELAX

ANWENDUNG und HINWEISE

Wie verwende ich das ePAD?

Befestigen Sie das PAD mit der genoppten Seite an der Stelle, wo Sie sich wohler fühlen möchten. Sie können die ePADs überall am Körper einsetzen und je nach Möglichkeit überall anbringen!

Die ePADs können Sie bei Bedarf mehrmals täglich verwenden.

Die Energie der ePADs steht für:

- Durchblutung und Sauerstoffversorgung
- Verbesserung der Bewegungsfreiheit
- Schnellere Regeneration
- Energiesteigerung
- Zellstoffwechsel und Nährstoffaufnahme
- Vertiefung der Atembewegung, Gefäßerweiterung
- Anregung der Muskel-, Herz- und Lungenfunktion
- Stärkung des Immunsystems
- Reinigung des Bindegewebes, Ausscheidung, Entgiftung
- Stärkung des Nervensystems
- Verbesserung der Konzentration und Lernfähigkeit
- Ausgeglichenheit, innere Ruhe
- Beruhigt hyperaktive Kinder



Anwendungsbeispiele bzw. Behandlungsunterstützung

ePAD Relax (8 Hz / 5 Hz / 3 Hz)

- ✓ Durchblutungsstörungen
- ✓ Wundheilungsstörungen
- ✓ fördert Muskelentspannung
- ✓ schnellere Regeneration im Alltag
- ✓ Nervenschmerzen
- ✓ Tiefenentspannung
- ✓ Stressabbau
- ✓ Rheumatische Beschwerden
- ✓ Osteoporose – Arthrose



ePADs sind nicht zu empfehlen bei:

- elektronischen Implantaten
- Schwangerschaft



ANWENDUNG und HINWEISE

Wie verwende ich das ePAD?

Befestigen Sie das PAD mit der genoppten Seite an der Stelle, wo Sie sich wohler fühlen möchten. Sie können die ePADs überall am Körper einsetzen und je nach Möglichkeit überall anbringen!

Die ePADs können Sie bei Bedarf mehrmals täglich verwenden.

Die Energie der ePADs steht für:

- Durchblutung und Sauerstoffversorgung
- Verbesserung der Bewegungsfreiheit
- Schnellere Regeneration
- Energiesteigerung
- Zellstoffwechsel und Nährstoffaufnahme
- Vertiefung der Atembewegung, Gefäßerweiterung
- Anregung der Muskel-, Herz- und Lungenfunktion
- Stärkung des Immunsystems
- Reinigung des Bindegewebes, Ausscheidung, Entgiftung
- Stärkung des Nervensystems
- Verbesserung der Konzentration und Lernfähigkeit
- Ausgeglichenheit, innere Ruhe
- Beruhigt hyperaktive Kinder



Anwendungsbeispiele bzw. Behandlungsunterstützung

ePAD Sport (1500 Hz)

- ✓ entzündungshemmend, abschwellend, schmerzlindernd
- ✓ akute Verletzungen (Verstauchungen, Prellungen, Zerrungen)

ePAD Sport (8 Hz / 3 Hz)

- ✓ Durchblutungsstörungen
- ✓ Wundheilungsstörungen
- ✓ fördert Muskelentspannung
- ✓ schnellere Regeneration im Alltag
- ✓ Nervenschmerzen
- ✓ Tiefenentspannung
- ✓ Stressabbau
- ✓ Rheumatische Beschwerden
- ✓ Osteoporose – Arthrose



ePADs sind nicht zu empfehlen bei:

- elektronischen Implantaten
- Schwangerschaft